### QUEDATE SLIP GOVT. COLLEGE, LIBRARY

KOTA (Raj.)

Students can retain library books only for two weeks at the most.

BORROWER'S No.	DUE DTATE	SIGNATURE
		:



# CHIENLY WEST





DILLCTORATE OF ECONOMICS & STATISTICS . RAJASTHAN

आर्थिक एवं सारिव्यकी संचालनात्य, राजस्थान

### QUARTERLY DIGEST

OF

### ECONOMICS & STATISTICS

ञ्रार्थिक एवं सांख्यिकी त्रैमासिक क्रमणिका

Margshirsh-Chaitra, 1885-86

January-March, 1964

VOL. IX, NO. I विराह नवम, श्रंक प्रथम

ं मार्गशीर्प-चैत्र, १८८४-८६

जनवरी-मार्च, १६६४



Published by Directorate of Rconomics & Statistics, RAJASTHAN, JAIPUR.

- प्रकाशक -आधिक एवं सांख्यिकी संचालनालय, राजस्थान, जयपुर ।

QUARTERLY DIGEST OF ECONOMICS & STATISTICS
आर्थिक एवं सांख्यिकी त्रैमासिक क्रमणिका
FIRST QUARTER, 1964
प्रथम त्रैमास, 1964
CONTENTS विषय-सूची

Serial No. कम संख्या	Item मद						Page पुष्ठ
INTRODUCTION	• •			•.•	• •		(iii)
भूमिका	••	••	• •	• •			(iv)
CONVERSION TA			• •	• •	• •		(v)
A. STATISTICAL TABL		_	की सारणिय	ां-नियमितः			
I. Key figures at a gl	ance मुख्य श्रांक	ड़े एक दृष्टि में		• •	• •	• •	2
II. Quarterly key figure	es at a glance	त्रैमासिक मुख्य	श्रांकड़े एक	दृष्टि में	• •		4
III. Climate जलवायुः							
(i) Temperature a	and humidity	तापमान एवं आ	र्द्रत!	• •	• •		8
(ii) Rainfall वर्षा	• •	• •	• •	• •	• •	• •	12
IV. Agricultural Statistic	vs कृषि-समंकः					• •	
(i) Area irrigated	by major car	1als प्रधान नहरों	द्वारा सिचित क्षे	त्र			16
(ii) Area under cr	•		• •				17
(iii) Production of	_		. •	• •			18
V. Industrial Statistics				•	•	• •	10
(i) Production of		यत का उत्पादन	. •				19
(ii) Consumption of				**	•	••	20
(iii) Production of	_			पादन			21
(iv) Distribution o	_			**	• •	•-	22
VI. Labour Statistics %					••	• •	22
(i) Industrial dis	putes औद्योगिक इ	<b>नग</b> ड़ें		• • •			24
(ii) Trade unions	मजदूर संघ	••	• •	•	• •		25
(iii) Factory accid	ents निर्माणी वुर्घट	नाएं		•	• •		26
VII. Statistics of Co-oper	ative Societies	सहकारी समि	तयों के आंव	हर्ड़े :			
(i) Co-operative	movement'सह	कारिता आंदोलन			• •		27
VIII. Statistics of Joint-S	tock Compani	es संयुक्त-स्कंध	प्रमण्डल-सम	ांक:			
(i) Registration संयुक्त-स्कंघ प्रमण्डल	& liquidation इका पंजीयन एवं स		ck compa	nies	• •	• •	28
(ii) Paid-up capi संयक्त प्रमण्डलों ह	all raised $bशरा प्रदत्त संग्रहित$	y joint-sto प्रक्त पूंजी	ck comp	anies	• •	• •	<b>2</b> 9
(iii) Industrywise नव-पंजीकृत संयुक्त	breakdown o ा-स्कंघ प्रमण्डलों का	of newly re उद्योगानुसार पर	gistered <b>j</b> र्गिकरण	oint-stock	companies	•	30
IX. Financial and Trad	e Statistics বি	त्त् एवं व्यापार-स	मंकः	÷1,		**	
(i) Revenue recei	ipt राजस्व आय		• •	• •			32
(ii) Revenue expe	enditure राजस्व	व्यय	• •	• • •	• •	• •	34
(iii) Import and e	xport trade अ	ायात एवं निर्यात	व्यापार	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• •	• •	36
(iv) Spot quotation	ons of bullion	सोना चांदी के	स्थानीय भाव	• •	• •		46
(v) Progress of St		राज्य वीमा की	प्रगति	• •	• •	••	47
X. Banking Statistics 3	गधिकोप्ग-समंकः		•				
(i) Secured adva	nces by all scl	neduled ban	Ks समस्त अनु	सुचित वंकों द्वार	। प्रतिभूतित ऋण	• •	48

Serial No. कम संख्या Item भव	Pag	ge q
XI. Prices भाव: (i) Index numbers of whole sale prices in Rajasthan राजस्थान में थोक भावों का सूचकांक (ii) Index numbers of wholesale prices in India भारतवर्ष में थोक भावों का सूचकांक	••	50 56
XII. Consumer Price Index Number उपभोक्ता भाव सूचकांक:  (i) Consumer price index number-State centres उपभोक्ता भाव सूचकांक—राज्य केन्द्रों में (ii) Consumer price index number-Ajmer and Beawar  उपभोक्ता भाव सूचकांक—अजमेर एवं व्यावर (iii) Consumer price index number-Jaipur (Interim series)  उपभोक्ता भाव सूचकांक—जयपुर (मध्यवर्ती श्रेणी)	ř *	57 58 59
XIII. Employment Statistics रोजगार-समंकः		
(i) Employment exchange statistics रोजगार दफ्तर समंक (ii) Occupational distribution of applicants on live register चालू पंजी में प्राथियों का धन्यानुसार विसरण		61 60
XIV. Planning Statistics योजना-समंकः (i) Progress of third five year plan तृतीय पंचवर्षीय योजना की प्रगति	• •	62
XV. Community Development Statistics सामुदाधिक विकास-सर्गकः (i) Important physical achievements in community development blocks सामुदाधिक विकास लण्डों में भौतिक उपलब्धियाँ	••	67
XVI. Crime Statistics अपराध-समंकः  (i) Dacoity situation डकंती की स्थिति (ii) Incidence of crimes अपराधों का भार (iii) Districtwise incidence of crimes जिल्लानुसार अपराधों का भार (iv) Recovery of stolen property जोरी गई सम्पत्ति की वसूली (v) Population in jails जेलों में जन-संस्था (vi) Progress of jail industries जेल उद्योगों की प्रगति	••	70 71 72 74 75 76
XVII. Judicial Statistics न्याय—समंकः  (i) Progress of civil cases दं वाने दावों की प्रगति  (ii) Progress of criminal cases दाण्डिक दावों की प्रगति		77 78
XVIII. Transport Statistics परिवहन-समंकः (i) Motor vehicles on roads सड्कों पर मोटर गाड़ियां (ii) Road accidents सड़क दुर्घटनाएं	••	79 80
XIX. Entertainment Statistics मनोरजन-सर्मकः (i) Broadcast receiving licences in force चालू परिसारण आदात्र अनुता-पत्र		81
B. STATISTICAL TABLES—SPECIAL व-सांख्यिकीय सारणियां-विशिष्टः  (i) Annual survey of industries उद्योगों का वार्षिक सर्वेक्षण		84
C. ECONOMIC REVIEW AND SPECIAL ARTICLES स-श्रार्थिक समीक्षा व विशिष्ट लेखः  (i) Socio-economic review of Rajasthan राजस्यानकी सामाजिक एवं आर्थिक समीक्षा		88

#### INTRODUCTION

The 'Quarterly Digest of Economics and Statistics' is the organ of the Directorate of Economics and Statistics to make available to the general public and the Government Departments in a compact and co-ordinated form, statistical data relevant to each sphere of governmental, social and economic activities and to present an integrated picture of the developing and changing socio-economic situation as well as reviewing statistical studies conducted periodically either by the Directorate or any other organisation relating to economic and social life in the State. These are statistics expected to be of immediate interest to those looking for them and also serve as an introduction to the statistics available on large scale at the various sources.

The Digest is divided into three parts. Part (A) 'Regular Statistical Tables' contains statistics on all the vital aspects of the economy of the State, while part (B) 'Special Tables' presents data available from time to time and part(C) 'Socio-economic Review and Special Articles' is meant for presenting economic and statistical analysis of the current and important problems of the State. Each series in the first part, as far as possible, contains data for the last five years, current quarter and preceding four quarters. The quarterly figures are reported with monthly breakdowns. All the current series included in the Digest contain data as far as available up to the last month of the quarter to which the Digest relates. It is constant attempt of the Directorate to revise the Digest from time to time and to improve upon the existing series as well as to include new subjects and new statistical series as and when they become available.

Throughout the Digest, the following symbols have been used-

'...' Not available
'...' Nil or negligible
'N.R.' Data not received or not reported.

All statistical data contained in the Digest relate to Rajasthan except in cases where otherwise stated. The data relating to other States have been incorporated in so far as these help to give a comparative picture of the economy of Rajasthan. The Digest is prepared with the co-operation of a number of Government Departments and associations of trade and industry. The source is indicated at the end of each table.

A number of Departments and Organisations have co-operated in making the data available and the Directorate of Economics and Statistics, Rajasthan, acknowledges with gratitude their co-operation. Although the Digest is published by a Government Department, the State Government are in no way responsible or committed to the views expressed in it. The Directorate, however, welcomes constructive criticisms and suggestions for further improvements in the Digest.

L. K. VERMA,
Director of Economics & Statistics,
Rajasthan.

#### भूमिका

'आर्थिक एवं सांख्यिकी कमिणका' आर्थिक एवं सांख्यिकी संचालनालय का मृख्य पत्र है। जनसावारण एवं सरकारी विभागों के लिये यह कमिणका सघन तथा समिन्वत रूप से, सरकारी सामाजिक और आर्थिक त्रियाओं के प्रत्येक क्षेत्र से सम्बन्धिक सांख्यिकी आंकड़े समक्ष रखते हुए प्रगतिशील एवं परिवर्तनशील सामाजिक एवं आर्थिक स्थिति का एकीकृत चित्रण प्रस्तुत करती है। साथ ही साथ राज्य के आर्थिक एवं सामाजिक जीवन के सम्बन्ध में संचालनालय अथवा अन्य संस्थाओं द्वारा किय गये नियतकालिक सांख्यिकी अध्ययनों की समीक्षा भी प्रस्तुत करती है। ये आंकड़ उन लोगों के लिये तत्काल रूचिकर होते हैं जो कि इनके आकांकी हैं। इसके अतिरिक्त वे आंकड़ें अन्य स्थोतों द्वारा वृहद रूपेण उपलब्ध आंकड़ों के परिचायक भी हैं।

यह क्रमणिका तीन भागों म विभाजित की गई है (अ) 'नियमित समंक सारणियां' जिनमें राज्य की आर्थिक ध्यवस्था के मुख्य आंकड़े दिये गए हैं। (व) 'विशिष्ट' जिसमें समय समय पर उपलब्ध आंकड़े दिये हैं एवं (स) 'आर्थिक समीक्षा एवं विशेष लेख' जिसका उद्देश्य राज्य की वर्तमान एवं मुख्य समस्याओं का आर्थिक एवं सांख्यिकी चिश्लेषण करना है। जहां तक सम्भव हो सका है प्रत्येक शृंखला के प्रथम भाग में गत पांच वर्षों, वर्तमान त्रैमास एवं गत चार त्रैमास के आंकड़े दिय गये हैं। त्रैमासकीय आंकड़े सासिक विभाजन में प्रतिवेदित किये गये हैं। इस क्रमणिका में सिम्मिलित समस्त मालाएं ययासम्भव उस त्रैमास के जिससे क्रमणिका सम्बन्धित है अन्तिम मास तक के आंकड़े प्रस्तुत करती हैं। इस संचालनालय का समय समय पर क्रमणिका का पुनरीक्षण करने एवं विद्यमान मालाओं का सुवार करने, साथ ही साथ प्राप्य नये विषयों एवं सांख्यिकी मालाओं को सिम्मिलित करने का निरंतर प्रयास रहा है। इस क्रमणिका में निम्मिलित चिन्ह प्रयोग किये गये हैं:—

'...' .. अप्राप्य
'—' .. शून्य अथवा नगण्य
'N. R.' .. अप्रतिवेदित आंकड़

उन दशाओं के अतिरिक्त जहां अन्यया वर्णित है, क्रमणिका में समस्त अन्तर्विष्ट आंकड़े राजस्यान से सम्बन्धित हैं। अन्य राज्यों से सम्बन्धित आंकड़े वहीं सिम्मिलित किये गये हैं जहां वे राजस्यान की अर्य-व्यवस्था के तुरुनात्मक अध्ययन में सहायक होते हैं। यह क्रमणिका अनेक सरकारी विभागों तथा व्यापारिक एवं औद्योगिक संस्थाओं के सहयोग से तैयार की गई है। प्रत्येक सारणी के अन्त में उसका स्रोत निर्दिष्ट किया गया है।

आंकड़ों की उपलब्धि में अनेक विभागों एवं संस्थाओं ने सहयोग दिया है और आर्थिक एवं सांख्यिकी संचालनालय उनके सहयोग का आभारी है। यद्यपि यह कमणिका एक सरकारी विभाग से प्रकाशित की गई है, परन्तु राज्य सरकार किसी प्रकार भी इसमें दिये गये विचारों के लिये उत्तरदायी अथवा विचारवद्ध नहीं है। यह संचालनालय कमणिका में आगे सुघार के हेतु रचनात्मक आलोचनाओं एवं सुझावों का स्वागत करता है।

लदमी कुमार वर्मा, संवालक, आर्थिक एवं सांस्यिकी संचालनालय, राजस्यान।

### THE METRIC SYSTEM द्शिनिक प्रणाली

### A. Conversion Table परिवर्तन तालिका

				Weigh भार			
Ł	Grain ग्रेन	••	••	••	• •	=	0 • 065 Gram ग्राम '
1	Ounce कोंस	••	• •	• •	•-	=	28:350 Grams ग्राम
1	Pound দাঁৰ	• •	• •		• •	=	0·4535924 Kilogram किलोग्र:म
1	Stone स्टोन	• •	•	• •	••	=	6·350 Kilograms किलोग्राम
1	Cwt. हंडरवेट	~~	• •			=	50.802 Kilograms किलोयाम
J	Ton टन		• •	• •	~	=	1016:05 Kilograms किलोगाम 1:016 Metric tonnes मेट्रिक टन
1	Tola तोला			••	-	==	11.664 Grams ग्राम
1	Chattak छटांक	• •	••		••	=	58·32 Grams ग्राम
1	Seer सेर		••	• •	••	=	0·93310 Kilogram किलोगाम
1	Maund मन		• •		••	=	37 3242 Kilograms किलोग्राम
100	Kilograms कि	लोग्राम	<b>0-4</b>	••	***	=	1 Quintal क्विंटल
10	Quintals विवंदर	त ⊶		••		=	1 Tonne मैद्रिक टन
				th and Ca			
			₹	हम्बाई एवं घा	रिता		
1	Inch इंच	••	••	• •	• •	=	0 · 0254 Metre मोटर
1	Foot फुट	• •		• •			0·3048 Metre मीटर
ī	Yard गज			•			0.9144 Metre मोटर
1	Mile मील			. •		=	1·609344 Kilometres किलोमीटर
1	Imperial gall	lon इम्पी	रियल गैलन	• •			4 54596 Litres लिटर
				Area क्षेत्र	फल		
1	l Acre एकड़	••	••	•-¢	• •	=	0 404686 Hectare हेन्टेयर
	Sq. Mile হণ	मील	-		••	=	2·58999 Square Kilometres षर्ग किलोमीटर

#### B. WEIGHTS CONVERSION

#### भार परिवर्तन तालिका

	,		,		1					
Nos. of Qtle, 'Kgs./Srs. Mds./lbs./Qrts./Eut./ Tons क्विन्टल/किलोग्राम/सेर/ मन/पीण्ड/क्वाटंर/ हन्डरवेट/टन की संख्या	Mds. विचन्दल	als to & Srs. ह से मन ए में Seer सेर	क्ष प्र किलो	to Srs. 'olas से से र ले में Tolas	Seera to Kg. सेर से किलो- प्राय में	Maunds to Quls. मन से विवन्टल में	lbs. to Kilos पौण्ड से किलोग्राम में	Qrts. to Kilos दशर्टर से किलो में	Cwt. to Kilos हन्डरवेट से किलो ग्राम में	Tons to Kilos टन से किलोप्राम में
- 1	411	46		mor j			1	1		<u> </u>
1	2 '	27	1	6 1	0.933	0.37	0.45	12.70	50.80	1,016-05
<b>`2</b>	5	14	2	11	1.866	. 0.75	0.91	25-40	101-60	2,032-09
3	8	2	3	17	2.799	1.12	1.36	38-16	152-41	3,048-14
4	10	29	4	23	3.732	1.49	1.81	50.80	203-21	4,064-19
5	13	16	5	29	4.566	1.87	2.27	63-50	254.01	5,080.23
G	16	3	6	34	5-599	2.24	2.72	76-20	304.81	6,096-38
7	18	30	7	40	6.532	2.61	3-18	88-90	355-62	7,112-23
8	21	17	8	46	7.465	2.99	3.63	101-60	406.42	8,129.38
Ø	24	5	9	52	8.398	3.36	4.08	114:31	457-22	9,144-42
10	26	:2	10	57	9-331	3.73	4.24	127-01	50S·02	10,160.47
20	53	23	21	35	18-662	7.46	9.07	254.01	1,016-05	20,320.94
30	80	15	32	12	27-993	11-20	13.61	381-02	1,524.07	30,481-41
40	107	7	42	C6	37-324	14.93	18-14	50S·02	2,032-09	40,641-88
50	133	38	53	47	46.655	18-66	22.68	6?5 <b>·03</b>	2,540.12	50,802-35
100	267	37	107	14	93-310	37-32	45.36	1,270-06	5,080 23	1,01,604.70

#### C. LENGTH CONVERSION

#### लम्बाई की परिवर्तन तालिका

Unit			1	Number	rs of In	ches/Fe	et/Yar	ds/Mile	s इंच/प	तीट/गज	/मील	की संख	रा _		
इकाई	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	20	30	40	50	100
Inches to Metres इंच से मीटर में	0.03	0.05	0 08	0-10	0.13	0.15	0.18	0.20	0-23	0.25	0.51	0-76	1.02	1 27	2.5
Feet to Metres फिट से मीटर में	0.30	0.61	0-91	1.22	1.2	1.83	2-13	2-44	2.74	3.05	6-10	9-14	12-19	15.24	30-4
Yards to Metres गज से मीटर में	0.91	1.8.	2.74	3-66	4.57	5.49	6-40	7 32	8-23	9-14	18-29	27-43	36-58	45.72	91-4
Miles to Metres मील हे मीटर में	1,609.00	3,218.00	4,828.00	6,437-38	8,046-72	9,656.00	11,266-41	12,874.75	14,484.10	16,093-44	32,186.88	48,280.32	64,373-76	80,467-20	1,60,034.40

### A-STATISTICAL TABLES-REGULAR ग्र-सांख्यिकीय सारागियां-नियमित

#### L KEY FIGURES AT A GLANCE मुख्य आंकड़े एक दृष्टि में

#### (i) KEY FIGURES AT A GLANCE मुख्य त्रांकड़े एक दृष्टि में

	· · ·			
<sup>[tems</sup> मद	-	Year वर्ष	Unit इकाई	Particulars
1		2	3	4
1. Location स्थिति				
(i) North Latitude उत्तर असांश रेखा	• •	1961	Degree झंश	230-3' and 300-12'
(iı) East Latitude पूर्व अक्षांश रेखा	•	1961	Degree संश	690-30' and 780-17
2. Area according to क्षेत्रफल				
(1) Surveyor General of India - महाभूमापक भारत के अनुसार	•	1961	Lakh Sq. K. Metres लाख वर्ग किलो मीटर	3-42
(ii) Land Records भूलेख के अनुसार ''	• •	1961	Lakh Sq. K. Metres लाख दर्ग किलो मीटर	3-38
(iii) Urban areas नगरीय क्षेत्र	•	1961	Lakh Sq. K. Metres लाखं वर्ग किलो मीटर	0.01 -
(iv) Rural areas ग्रामीण क्षेत्र	• .	1961	Lakh Sq. K. Metres लाख वर्ग किलो मीटर	3.41
(v) Greatest length (East-West) • • अधिकतम लग्वाई (पूर्व-पश्चिम)	• •	1961	K. Metres किलो मीटर	869
(vi) Greatest width (North-South) • • अधिकतम चौड़ाई (उत्तर-दक्षिण)	• •	1961	K Metres किलो मीटर	821
(vii) Length of border सीमा की लम्बाई	٠.	1961	K. Metres किलो मीटर	59,53
8. Density धनत्व	• •	1961	Per Sq. K. Metre प्रति वर्ग किलो मीटर	60
4. Population जनसंस्या	٠.	1961	Number संस्था	2,01,55,602
(i) Variation in population जनसंख्या में परिवर्तन	• •	1951-61	Percentage प्रतिशत	+26.2
(ii) Male population पु व जनसंस्या • •	• •	1961	Percentage प्रतिशत	52·4
(iii) Female population स्त्री जनसंख्या	• -	1961	Percentage प्रतिशत	47-6
(iv) Urban population नगरीय जनसंख्या	• •	1961	Percentage प्रतिशत	16-3
(v) Rural population ग्रास्य जनसंस्या	• •	1981	Percentage प्रतिशत	83•7
(vi) Inhabited villages संनिचसित ग्राम	• •	1961	Number संस्पा	32,241
(vii) Cities and towns नगर एवं कस्बे	• •	1961	Number संह्या	145

### I. KEY FIGURES AT ▲ GLANCE मृस्य आंकड़े एक वृष्टि में

### (i) KEY FIGURES AT A GLANCE (Concld.) मुख्य श्रांकड़े एक दृष्टि में (समाप्त)

Items मर्वे		Year वर्ष	Unit इन <b>ा</b> ई	Particular विवरण
1		2	3	4
5. Agriculture कृदि				
(i) Net ares sown वास्तदिक बोया क्षेत्र	• •	1961-62	Thousand Heotares हजार हेव्टेयर	14,742
(ii) Total cropped area समस्त बोया क्षेत्र	• •	1961-62	Thousand Hectares हजार हेक्टेयर	15,043
(iii) Gross irrigated area कुल सिचित क्षेत्र	• •	1960-61	Thousand Hectares हजार हेक्टेयर	1,755
(iv) Forest area ঘন ধার	• •	1961-62	Thousand Hectares हजार हेक्टेयर	879
8. Index number of agriculture production@ कृषि-उत्पादन का सूचकांक	- •	1962-63	Base 1952-53 to 1955-56=100 आवार 1952-53 से 1955-56=100	
(i) Food crops खाद्य फसलें · ·	• •	22	27	130.58
(ii) Non-food crops अलाद्य फसलें	• •	1,	<b>9</b> \$	168.03
(iii) General सामान्य	• •	27	"	139 00
7. Educational institutions शिक्षण संस्थाएं	• •	1962-63	Number संस्या	27,560
(i) Teachers in educational institutions शिक्षण संस्थाओं में अन्यापक	••	57		66,702
(ii) Scholars in educational institutions शिक्षण संस्थाओं में छात्र	••	29	94	18,97,123
8. Employment रोज्गार				
(a) Rajasthan Government Employees राजस्थान सरकार के कर्मचारी	• •	As on 30-6-61 को	Number संस्था	1,55,489
(i) Gazetted राजपत्रित	• •	1,	22	5,331
(ii) Non-Gazetted अराजपत्रित	• •	>1	<b>,</b> ;	1,50,158
(b) Estimated emoluments of Rajasthan Gove employees राजस्थान सरकार के कर्मचारिय अनुमानित उपलब्वियां	mment ों की	As on 30-6-61 को	Thousand Rupees हज़ार रुपये	10,206
(i) Gazetted राजपन्नित	٠.	,,	97 .	2,159
(ii) Non-Gazetted अराजपत्रित	• •	27	29 29	14,047

<sup>@</sup> Based on final Forecasts, (Provisional).
@ अन्तिम पूर्वानुमान पर आधारित ( अस्याई )।

Source:—Directorate of Economics and Statistics, Rajasthan. स्रोत:—आर्थिक एवं सांस्थिको संचालनालय, राजस्थान।

#### 11. QUARTERLY KEY FIGURES AT A GLANCE त्रमासकीय मुख्य आंकड़े एक वृष्टि में

### (i) QUARTERLY KEY त्रेमासकीय मुख्य

		·		<u> </u>		त्रमासकीय मुख्य
Items मर्दे				Unit/Base इकाई/आघार		Quarter त्रमास
					March, 1964 मार्च, 1964	December, 1963 दिसम्बर, 1963
1				2	3	4
I. CLIMATE:				,		
(i) Maximum temperature	••	••	• •	° <sup>C.</sup> डि० से०	400	410
(ii) Minimum temperature	• •	••	• •	°C डि॰ से॰	—1°	;
(iii) Actual rainfall (Average)	• •	• •	• •	Cms. सॅटोमीटर	0.2	2-4
II. IRRIGATION:					1	
(i) Area irrigated by major car	als @	••	••	Hectares हेक्टेयर	29,569	99,820
III. FUEL AND POWER:				, १,०५८		00,020
(i) Electricity generated@				'000 Kwh. '००० किलोवाट	14,521	14,736
(ii) Electricity consumed	••	••		Kwh. किलोबाट	46,042	22,532
(iii) Coal distributed	••	010		Wagons देशन	8,473	9,165
IV. INDUSTRIAL OUTPUT:			•	प्रमुख्य वर्गम्		3,100
(i) Cotton cloth @	••		40	'000 Metres '००० मीटर		
(ii) Cotton yarn @	••	••		'000 Kgms. '००० किलोग्राम	9,198	9,715
(iii) Cement	• •	••	••		4,290	3,977
(iv) Glass	••	••	••	Tonnes मेo टन	2,88,321	3,26,309
(v) Sugar	• •		••	Tonnes मे० दन	94	139
(vi) Electric metres	••	• •	• •	Tonnes में टन	3,177	3,452
(vii) Salt	••	• •	••	Number संख्या	78,000	84,000
(viii) Ball-bearings	••	••	••	Tonnes से० दन	81,287*	38,900
(ix) Mica insulating bricks	••	••	••	'000 Numbers '000 संख्या	1,318	1,094
V. LABOUR AND EMPLOYMEN	77°•	• •	:	'000 Numbers '००० संस्या	226	202
(i) Industrial disputes			1			
(ii ) Workers involved	••	••	••	Number संस्था	21*	6*
(iii) Mandays lost	••	• •	•• ,	Number संख्या	6,502*	1,691*
(iv) Trade Unions;	••	••	••	Number संस्था	5.531*	26,021*
(v) Memberships:	••	••	• •	Number संख्या	370	349
(vi) Factory accidents	••	••	••	Number संस्था	63,235	59,033
(vii) Employment (a) Registrat	ione	••	••	Number संस्या	538*	561
(b) Placings		••	••	Number संस्या	27,339	25,394
(o) I idenigs	• ′	••	••	Number संख्या	4,844	4,096

<sup>@</sup> Figures relate to the first two months of the current quarter preceding quarter and the corresponding quarter of the last year.

N. C= Not Comparable.

Provisional.

FIGURES AT A GLANCE

Percentage increase (+) or decrease () during current quarter over quarter ending त्रमास में प्रतिशत वृद्धि (+) अथवा हास () चालू त्रमास की तुलना में			And Asset A continue of the co		Items मदँ			
March, 1963 मार्च , 1963	December, 1963 दिसम्बर, 196 <sup>3</sup>	March, 1963 मार्च, 1963						
5	6	7			1			
					I. जलवायुः			
390	2.4	+2.6	. • •	• •	(i) उच्चतम तापमान			
10	N. C.	N. C.		, ••	(ii) न्यूनतम तापमान			
0.6	<u>-91·7</u>	-66.7	; ; • •	• •	(iii) वास्तविक <b>घर्षा (औसत)</b>			
0.0			1		II. सिंचाईः			
25,096	<b>—70·4</b>	+17-8	on the state of th	••	(i) प्रधान नहरों द्वारा सिचित क्षेत्र ( III. ईंधन एवं शक्तिः			
19666	—1·5	26.2	••	• •	$(\mathrm{i})$ विद्युत् उत्पादित $@$			
16207	+104.3	+184.1	••	. •	(ii) विद्युत का उपभोग@			
8,304	—7·6	+2.0	•	••	(iii) पत्यर के कोयले का वितरण IV. ऋोद्योगिक उत्पादनः			
9,159	<del></del> 5·3	<del>+</del> 0°4		• •	(i) सूती वस्त्र@			
3,041	+7.9	+41.1		• •	(ii) <del></del> 報त@			
3,00,006	11-6	-3.9		••	(iii) सीमेंट			
158	-31.7	-39.9		• •	(iv) कांच			
12,186	-8.0	<del>-73.9</del>			(v) चीनी			
62,074	<b>—7·1</b>	+25.7			(vi) विद्युत्-मान			
43,200	<del>-</del> 109·0	+88.2		••	(vii) नमक			
1,058	+20.5	+24.6		• •	$(\mathrm{viii})$ वाल वीयरिंग			
160	+11.9	+41.3		• •	(ix) माईका इन्सूलेटिंग ब्रिक्स			
4.4.4	•				V. श्रम एवं रोजगारः			
	<b>—7·1</b>	N.C.		••	(i) औद्योगिक विवाद			
	+184.5	_		• •	(ii) प्रभावित श्रमिक			
*****	78-7	X. C.		• •	(iii) जनदिवस जिनकी हानि हुई			
324	-1-6.0	+14.2		• •	(iv) श्रमिक संघ†			
58,542	+7·1	+8.0		••	(v) सदस्यता†			
589	<b>-4·1</b>	8.2		• •	(vi) फैक्ट्रो दुर्घटना			
22,253	+7.7	+22.9		••	(vii) रोजगार (a) पंजीयन			
4,208	+1S·3	+15·1		••	(b) काम दिलाये गये प्र			

<sup>@</sup> आंकड़े चालू त्रैमास, गत त्रैमास एवं गत वर्ष के सम्वादी त्रैमास के ऋमानुसार दो मासों से सम्विष्यत हैं।

अवधि के अन्त में विद्यमान ।
 N.C. अतुल्नीय ।
 अस्थाई

### 11. QUARTERLY KEY FIGURES AT A GLANOE देनातकीय मुख्य लॉकड़े एक दृष्टि में

#### (i) QUARTERLY KEY त्रेमासकीय मुख्य

	<del></del>		1		नगालगाय सुख्य	
Items			Unit/Base इकाई 'आधार	Quarte <del>.</del> त्रमान		
मर्दे			इसाई गांबार	March, 1964	December, 1963	
				मार्च, 1964	दिसम्बर, 1963	
1			2	5	4	
VI. PUBLIC FINANCE:			1		* 2	
(i) Revenue receipts	• •	••	'000 Rs. 'occ इव	2,74,384	1,16,620	
(ii) Revenue expenditure		••	'000 Rs. 'coo Te	257,118	1,54,928	
VII. PRICES:			!		9 0 80 9-	
(a) Wholesale Price indices:			1 1			
(i) General	• •	••	1952-53	145-0	136-3	
(ii) Food articles	• •	••	1952-53	151-0	j 139-3	
(b) Consumer Price Indices:					<b>1</b>	
(i) General (Ajmer)	**	••	( Base 1949 को स्या-	125-0	123-7	
(ii) Food "	••	••	। नान्तरितवादार	127-7	125-3	
(iii) General (Beawar)	• •	••	ि Base लाबार दर्व समाप्ति	129-0	113-7	
(iv) Food .,	••	••	July, 1952 जुलाई, 1952	121-0	103-7	
(v) General (Jaipur)	••	••	Base वर्ष आधार जुलाई, 1955	151.7	142-0	
(vi) Food "	• •	••	ੀ July, 1955 to June, 1956 ਵੇਂ ਯੂਰ, 1956	167-3	153-0	
VIII. THIRD PLAN EXPENDIT	URE:		!		f 1	
(i) Agricultural programme	* *	••	Lakh Rs. लाख रु०	102:67	75-62*	
(ii) Co-operative and Commu	nity Developm	ent	Lakh Rs. लाव इ०	155.75	5S-34*	
(iii) Irrigation and power	• •	••	Lakh Rs. लाइ इ०	551-94	<sup>7</sup> 488 <del>-</del> 52*	
(iv) Transport and Communic	ation	••	Lakh Rs. लास २०	54-62	22:18*	
(v) Industries and Mining	••	••	Lakh Rs. जान २०	17-35	9.67*	
(vi) Social services	• •	••	Lakh Rs. लास २०	190-04	191-97*	
(vii) Miscellaneous	••	••	Lakh Rs. लाव रूo	9-59	1-95#	
IX. MISCELLANEOUS:						
(i) Co-operation (a) Societie	es registered		Number संस्था	526	317	
(b) Member	≊lüp	••	Number नंद्या	18,016	10,158	
(ii) State insurance (a) Police	ies in force	••	'000 Number : ००० संख्या	167	163	
(b) Prem	oium recovered	E	'000 Rs. 3000 To	5,784	2,691	
(iii) Law & order (a) Decorts	sarrested	••	Number संस्था	29	38	
(b) Proper	ty stolen	••	· '000 Ps. :000 70	1,725	1,501	
(c) Proper	r recovered	••	2000 Rs. 2000 0	747	542	
			4	•	1	

<sup>\*</sup> Provisional

#### FIGURES AT A GLANCE (Concld.) श्रांकड़े एक दृष्टि में (समाप्त)

ending समाप्ति	during current quarte	(+) or decrease (—) rover quarter ending (+) अथवा हास (—) न की तुलना में			Items
March, 1963	December, 1963	March, 1963			मदें ् .
मार्च, <sup>1963</sup>	दिसम्बर, <sup>1963</sup>	मार्च, <sup>1963</sup>			
5	6	7			1
					VI. राज्य ऋर्थ प्रवन्धन:
2.46,980	+135.3	+11.1	••	• •	(i) राजस्व आय
7,23,638	+66.1	64.5	••	• •	(ii) राजस्व व्यय
					VII. भावः
					(a) थोक भाव सूचकांकः
122.3	+6.4	+18-6	••	••	(i) व्यापक सूचकांक
121.3	+8.4	<del>-!</del> 24·5		* *	(ii) खाद्य पदार्थ
					(b) उपभोक्ता भाष सूचकांकः
110.7	+1.1	+12.9		• •	(i) व्यापक सूचकांक (अजमेर)
109•3	+1.9	+16.8		••	(ii) ৰাঘ ,, ( ,, )
102.0	÷13·5	+26 5		•• ,	(iii) व्यापक सूचकांक (व्यावर )
91-1	+16.7	+33.0			(iv) ৰাঘ ,, ( ,, )
127.3	+6.8	+19.2		• •	(v) व्यापक सूचकांक (जयपुर)
126.7	+9.3	+32.0		• •	(vi) দ্বাহ্য ,, ( ',, )
			i		VIII. तृतीय योजना व्ययः
127-10	+36.2	<b>—1</b> 9·0	i 1 · ·	• •	(i) कृष्य कार्यक्रम
<b>16</b> 9·36	¥167·0	<b>—8·0</b>	••	•	(ii) सहकारिता एवं सामुवायिक विकास
855-27	+19·1	-32.0		• •	(iii) सिंचाई एवं शक्ति
89.07	+146.3	<b>—</b> 38·7		**	(iv) परिवहन एवं संदेशवाहन
40.42	+79.4	57-1		• •	(v) उद्योग एंव खनिकर्म
310.07	-1.0	-38.7		• •	(vi) समाज सेवा
16.65	+391·S	-42.4		• •	(vii) विविध
					IX. विविध:
462	+ 65.9	+13-8		• •	(i) सहकारिता (a) पंजीकृत समितियां
18,041	+77.4	_1.1		• •	(b)सदस्यता
158	+2.5	+5•7	••	• •	(ii) राज्य वीमा (a) चालू वीमा पत्र
2,496	+3.2	+11.5	••	••	(b) प्रव्यानि चसूली
30	-26.7	-3.3		• •	(iii) विधि एवं (a) प्रमहीत डकैत
1,611	+14.9	+7.1		• •	शान्ति व्यवस्था(b) चोरी गई सम्पत्ति
631	+32.9	+1S·4	••	• •	(c) वसूल की गई सम्पत्ति

Source:-Directorate of Economics & Statistics, Rajasthan. स्त्रोत-आर्थिक एवं सांस्थिकी संचालनालय, राजस्थान।

III. CLIMATE जलवायु

### (i) TEMPERATURE AND HUMIDITY AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN राजस्थान के मुख्य केन्द्रों में तापमान एवं आहेता

	1		Ajmer अज	***	1	Jaipur 5	<sup>YAT</sup> तापमा	Jhalawar झालावाड			
		Tampara	ture (oC)	145	Temperatu		ग्यपुर		ture (oC)	<u> </u>	
Year or वर्ष/म	1	=	(डि॰ से॰)	Humidity	तापमान (रि		Humidity	तापमान (डि		Humidit	
44/	""	Max.	Min.	आर्द्रता	Max,	Min.	अद्भिता	Max.	Min.	आर्द्रता	
		अधिकतम	न्यूनतम		अधिकतम	न्यूनतम		अधिकतम	न्यूनतम		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1959	• •	43.0	2.0	64•3	44.0	2.0	60.5	46.0	4.0	78.3	
1960		43.0	2.0	55.4	44.0	2.0	54.8	46.0	4.0	56.0	
1961	• •	42.0	2.0	62.5	44.0	2.0	61.4	44.0	4.0	64.0	
1962		44.0	2.0	60.2	45.0	1.0	56.7	48.0	2.0	62.6	
1963		43.0	5.0	56.8	41.0	2.0	55•2	45.0	0.0	60.2	
963											
January February March	जनवरी फरवरी ·· मार्च	28·0 31·0 36·0	2.0 7.0 11.0	64·0 58·5 38·5	28.0 30.0 36.0	2·0 8·0 11·0	58·0 57·5 <b>4</b> 1·5	29.0 35·0 37·0	4.0 8.0 13.0	62·0 51·5 34·5	
April May June	अप्रेल मई :: जून · ·	40·0 43·0 42·0	17·0 22·0 23·0	32·6 35·5 57·3	40·0 44·0 43·0	18·0 22·0 23·0	34·2 30·1 51·1	41·0 45·0 43·0	20·0 23·0 20·0	<b>29.7</b> 29 <b>.8</b> 55.9	
July August September	जुलाई अगस्त :: सितम्बर…	42·0 35·0 35·0	23·0 22·0 18·0	67·8 83·7 70·3	41.0 35.0 36.0	20·0 21·0 18·0	67-2 87-4 . 73-6	40·0 36·0 39·0	23·0 24·0 16·0	76· <u>4</u> 86·2 82·2	
October November December	अक्टूबर नवस्वर • दिसम्बर	37·0 33·0 30·0	16·0 11·0 3·0	52·3 62·3 58·7	37·0 34·0 31·0	17•0 10·0 2·0	48·1 56·2 57·2	37·0 35·0 33·0	17·0 14·0 0·0	65•5 72•0 76•8	
1964		<b>!</b>					-				
January February March	जनवरी फरवरी : मार्च :	29 0 32·0 38·0	-1·0 4·0 12·0	58·2 50·1 36·6	29·0 32·0 37·0	-2·0 5·0 12·0	58·6 43·1 31·6	31·0 35·0 40·0	4-0 4-0 13-0	67•7 54•4 31•1	

III. एप्राप्तरह जलवायु

### TEMPERATURE AND HUMIDITY AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान के मुख्य केन्द्रों में तापमान एवं आईता (क्रमशः)

				Ti	MPER 410	KE AND H	UMIP11.A	A1 तापनान	। एव आईता		Marine de la company
		į		Kota द्वादा			iker Hist		, Ud	aipur Sqc	 इर
Verro	Month		Temperat	cure (°C)		Temporat	ure (°C)	<u> </u>	Tempera	ture (°C)	:
दर्व/		1	तावमान	(डिंग्हें)	Humidity	तादनान	(डि॰से॰)	Humidi-y	तः।सन्द	(डि॰से॰)	Humidity
		i 1	Mar.	"Min	आईता	Max.	Min.	ः छंता		bin.	भाइता
			विकतम	न्यूनतम		अधिकतम	न्यूनतन		अधिकतम		
1				_ 12	13		15	16	- 17	_18	19
				1							
1959	• •	• •	46.0	7.0	57 7	48.0	1 0	65∙2	43 0	2.0	67.0
1960	• •		45.0	6-0	51.3	42.0	1.0	61.8	42.0	2.0	57.8
1961	**	• •	44.0	3.0	58-6	42-0	0.0	65-9	42.0	1.0	63-9
1982	• •		45.0	3.0	54.0	44.0	1.0	61.9	42.0	1.0	61.8
1903	• •	• •	45.0	6.0	53.2	41.0	1.0	61.4	42.0	2.0	66.7
1963					h 8 9		remover removale and re-	4. P			
. January February March	जनवरी फरदरी मार्च	• •	29°0 33°0 39°0	6·0 10·0 14·0	56·5 46·0 37·0	28-0 30·0 35·0	1.0 5.0 6.0	55·0 53·5 55·0	29·0 33·0 36·0	2·0 7·0 9·0	61-0 61-0 53-0
April May June	अप्रेल मई जून	••	40·0 45·0 43·0	21·0 23·0 24·0	29·0 27·5 40·7	40·0 44·0 43·0	14°0 18°0 21°0	45·3 49·4 (1·3	39·0 42·0 \$9·0	16·0 21·0 21·0	45•5 47·9 69•2
July August Septembe	जुलाई अगस्त सितम्बर	••	42·0 34·0 36·0	20°0 21°0 22°0	65-7 83-7 70-0	42·0 36·0 \$7·0	21·0 23·0 13·0	63-6 83-9 72-8	34·0 33·0 36·0	22.0 21.0 17.0	76:4 87:9 81:6
October November December	अक्टूबर नवस्वर दिसम्बर	••	38·0 36·0 1	19·0 14·0 7·0	50-8 62-9 59-4	36·0 35·0 30·0	14·0 8·0 1·0	63·3 68·4 64·7	37·0 33·0 32·0	13·0 13·0	70·1 74·3 72·9
1964					7 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	t 1 1		and the second second			
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	••	31-0 35-0 40-0	5-0 5-0 15 0	54 6 50 9 16 1	26·0 31·0 37·0	1-0 1-0 9-0	75·1 53·7 42·8	29·0 35·0 37·0	2·0 3·0 11·0	58·4 58·0 44·1

ni. climate जलवायु

### TEMPERATURE AND HUMIDITY AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान के मुख्य केन्द्रों में तापमान एवं आदेता (क्रमशः)

			B	armer an	मेर	Biki	uner वीकान	ोर ।	Gang	anagar iji	ानगर
	r Month		. L'empera			Tempera	sture (°C)	i i	Tempera		
धव/	मास ्		तापमान		Humidity	तापमान	(डि० से०)	Humidity	तापमान	(डि॰ से॰)	Humidi
			Max.	Min.	, आर्द्रता	Max.	Min.	आर्द्रता	Max.	Min.	वार्द्रता
			अविकतम	न्यूनतम	ł	अधिकतम	न्यूनतम		अधिकतम	न्यूनतम	
	1		20	21	22	23	24	25	26	27	28
10.00			46.0	8.0	60.2	48.0	1.0		47.0	0.0	
1959	• •	• •	46.0	2.0	62.3			60-1		2.0	67•
1960	••	• •	46.0	7.0	48.2	45.0	0.0	47.9	47.0	2.0	61-
1961	• •	• •	44.0	5.0	60.8	45.0	1.0	62.9	45.0	1.0	66-
1962	• •	••	47.0	4-0	59.2	47-0	0.0	53-0	47.0	0.0	66.
1963	••	••	47.0	8.0	60.7	49.0	1.0	48.1	45.0	2.0	66•
1963			7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	,			,				
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	••	32·0 34·0 38·0	8·0 13·0 12·0	<b>4</b> 9·0 54·5 56·5	28·0 33·0 38·0	1·0 6·0 7·0	48°5 48°5 39°5	24·0 31·0 37·0	2·0 6·0 10·0	83° 75° 68°
April May June	अप्रेल मई जून	••	41·0 47·0 44·0	21·0 23·0 22·0	48·3 53·5 67·8	12·0 47·0 46·0	17·0 21·0 26·0	37·1 32·6 48·7	41·0 45·0 45·0	16·0 18·0 25·0	51*4 47*8 46*8
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर	• •	41·0 40·0 38·0	23·0 24·0 21·0	69·4 78·0 74·1	48·0 41·0 41·0	24·0 25·0 23·0	56·4 67·0 55·8	44 0 42·0 42·0	21·0 23·0 20·0	61•5 76•6 67•4
October November December	अक्टूबर नवम्बर दिसम्बर	••	40.0 37.0 35.0		70·4 56·5 49·9	39 0 37-0 33-0	17-0 7-0 1-0	39·3 53·9 50·2	37·0 33·0 20·0	16·0 9·0 3·0	60·6 75·8 79·3
1984		1	The second secon			es de de de des			-	4	
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	••	30*0 30*0 40-0	3·0 7·0 16·0	59·7 44·5 48·6	23·0 31·0 39·0	1-0 : 0-0 10-0	50·8 42·9 37·9	22·0 28·0 37·0	-1.0 1.0 9.0	80.6 75 <sup>.</sup> 9 61.5

### TEMPERATURE AND HUMIDITY AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN (Concid.) राजस्थान के मुख्य केन्द्रों में तापमान एवं आद्रेता (समाप्त)

				TEMPERAT	URE AND HE	MIDITY AT	पमान एवं आद्रैत	
	_		J	odhpur जोधपु	₹		Phalodi फलोदी	
Year ਕਾ	or Month र्व/मास		Temperat	<sub>ure (°C)</sub> डि० से०)	Humidity	Temperat तापमान (	sure (°C) डि॰ से॰)	H <sub>um</sub> idity सार्वता
			Max. अधिकतम	Min. न्यूनतम	आर्द्रता	Max. अधिकतम	Min. न्यूनतम	
	1		29	30	31	32	33	34
959			46.0	5.0	57.2	46.0	3.0	65•3
960	• •		46.0	3.0	45.6	46.0	3.0	64.6
961			44.0	3.0	57.7	46.0	2.0	70.8
	• •		47.0	4.0	43.2	46.0	0.0	פים 2
962	••		45.0	5•0	51.4	46.0	2.0	. 56.7
1963	• •	••						
963			`					
						1 00.0	•••	38.0
January	जनवरी	•••	30.0	5·0 10·0	37·0 36·5	29·0 32·0	2.0 10.0 8.0	53°5 44°6
January February March	फरघरी मार्च	em	38.0	12.0	35∙6	39.0	8.0	<u>ያ</u> ብ ፣
	<b>मा</b> च			!				
				1			10.0	56.
April	अप्रेल मई		43·0 45·0	21·0 23·0	33·8 36·3	41.0 46.0	19·0 22·0	51° 62°
April May June		••	44.0	26.0	57-1	45 <b>·0</b>	25•0	
	जून							-
	2						00.0	71.
July August	जुलाई अगस्त	• •	45·0 39·0	20·0 24·0	64·7 83·3	46·0 40·0	23·0 23·0 21·0	75· 67·
Septembe	सितम्बर	• •	40.0	20.0	78.7	40•0	31.0	67.
October	अक्टूबर	••	000	18.0	58.3	41.0	17·0 8·0	54· 57·
Novembe Decembe	क नवम्बर दिसम्बर	••	000	12·0 6·0	54·4 46·2	37·0 34·0	2.0	47.
	।द <i>त्तम्बर</i>							
1964								
Janua r	y जनवरी	• •		-1.0	43.2	28·0 32·0	-1·0 3·0	60:
Februai March	र्प्ट फरघरी मार्च	• •		5·0 14·0	33·8 30·2	39.0	12.0	44.

Humidity is the annual or monthly mean of the percentage humidity recorded at 8.30 hours. आर्वता 8.30 घण्टों पर ली गई प्रतिशत आर्वता का चार्षिक अथवा मासिक औसत है।

### RAINFALL AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN राजस्थान के हुस्य केन्द्रों में दर्श

(Cms. सॅo)

				•						(Cm	<u>:.</u> सें०)
						RAL	NFALL AT	्दर्पः			
		•		Ajmer eisi	गेर		sipur sag		Jhal	क्षता साला	वाड
Ye	ear or Month वर्ष/नात	-	Normal सामान्य	Actual चास्तदिक	Departure from Normal सामान्य से अन्तर	Normal सामान्य	Actual चास्तदिक	Departure from Normal सामान्य से अन्तर	Normal सामान्य	Actual Greenias	Deporture from Norma सामान्य से
	1			3	4	5	6	7	8	9	10
		1			1	4				-	
1959	• •	••	<b>52·</b> 8	69.7	+ 16.9	61.0	95-9	<del>-1</del> 37·9	92.6	66-0	. — £6-6
1960	• •	• •	52.8	26.2	<b>—</b> 16·6	61.0	57:2	- 3.8	92.6	16-4	<u> </u> 3⋅8
1961	••	• •	52.8	61-1	+ 8.3	61.0	71.3	+ 10.3	92.6	. 119-1	÷ 26·5
1962	• •	• •	52.8	62.8	+ 10.0	61.0	71-3	+10.1	92.6	91.4	- 1·
1963	• •	• • 3	53.0	45.4	— 7·r	61-2	51.7	<b>—</b> 9·5	92-7	84.8	- 7
1963					1			1	i		
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	(*9 0*7 0*6	0-0	- 0.9 - 0.4 - 0.4	1-1 0-8 0-9	0.0 0.5 0.0	4 7 4	0·7 0·2 0·4	0·1 0·1 0·4	— 0-1 — 0-1 0-1
April May June	सप्रेल मई जून	• •	0·4 1·6 6·2	0°3 0°1 5°4	- C°1 - 1.5 - 0.8	0-4 1-5 5-7	1-4 0-1 1-7	1-0 - 1.4 - 5-0;	0·7 0·0 11·3	0-0 0-1 6-6	- 0·7 - 0·8 - 4·7
July August Septembe	जुलाई अगस्त <sup>अ</sup> सितम्बर	• • · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	16·3 17·2 6·9	14·5 18·8 5·1	- 1.8 + 1.6 - 1.8	19·7 20·5 8-2	19·4 18·6	- 0·5 - 1·9 - 8·2	29-7 29-2 15-8	20:29 20:29 1:10:09	9·5 10·6 2·9
October Novembe December	अक्टूबर म् नदम्बर दिसम्बर	•• ,	1*0 0*5 0*7	0-0 0-7 0-0	- 1·0 + 0·2 - 0·7	1·2 0·4 0·S	0-0 0-0 1	- 1·2   - 0·4   - 0·8	1·4 1·9 0·5	0-1 4-3 0-2	- 1.2 + 2.4 - 0.3
1964		i	or but the same of	e State and Long ed page.	; !	1	de derriger un pe	:	4		
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	a de la constantina proper	0*9 11*7 6-6	0-0 0-0	- 0.9 - 0.7 - 0.6	1-1 0-8 0-9	0-0 t	- 1·1 - 0·8 - 0·9	0-7 0-2 0-4	0.0	- 0.7 - 0.2 - 0.4

### (i) RAINFALL AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान के सुख्य केन्द्रों में वर्षा (क्रमशः)

(Cms. सेo) वर्षा RAINFALL AT कोटा Kota Sikar सीकर Udaipur उदयपुर Year or Month Departure Departure Departure घर्ष /मास from from from Normal Actual Normal Actual Normal Actual Normal Normal Normal **वास्त**िक सामान्य सामान्य वास्तविक वास्तविक लामान्य सानान्य सामान्य से सामान्य से से अन्तर अन्तर अन्तर 3 11 12 13 16 14 15 17 18 19 1959 + 1.1 + 14.4 75.0 76.1 43.2 27.6 - 15.6 62.3 76.7 1960 75.0 73.9 - 1.1 43.2 54.8 + 11.6 62.3 50.0 -- 12.3 1961 + 21.9 75.0 96.9 43.2 -- 0.8 62.3 62.1 -- 0.2 42.4 1962 + 5.3 + 10.1 49.2 75.0 80.3 43.2 53.3 62.3 **— 13·1** . . 1963 57.0 ---28.0 43.2 62.4 92.0 + 29.6 75.0 38.3 \_\_ 4.9 1963 जनवरी January 0.0 - 05 0.5 0.5 0.6 0.1 0.0 - 0·4 + 1·1 फरवरी February 0.1 - 0.4 0.4 CaO 0.2 0.6 400 March - 0.2 0.3 0.2 मार्च 0.4 0.0 अप्रेल  $+0.5 \\ -1.5 \\ +13.8$ April - 0.2 0.3 0.8 0.5 0.3 0.0 मई May 1.2 0.4 - 0.8 0 0 1.8 0.3••• . . 0.8 21.5 June 16.7 - 15.9 5.2 লুন जुलाई 4.9 21.7 26.6 July + 25.8 19.3 6.5 2.9 अगस्त 6.8 August 24.5 12.0 24.1 0.4 18.3 17.8 24.6 . . . ٠. . . . September सितम्बर 2.6 9.8 5.8 9.4 7.5 ... अक्टूबर + 6.3 October 0.3 1.4 0.0 1.5 7.8 1.7 November नवम्बर 03 3.2 + 2.9 + 1.4 2·0 0·0 0.6 2.5 03 December 1.3 दिसम्बर 0.5 0.5 1964 जनवरी - 0.5 0.0 January 0.5 0.0 - 0.6 0.0 0.6 February फरवरी - 0·5 - 0·4 0.0 - 0.4 0.0 0.0 0.4 0.2 . . . March 0.3 0.0 - 0.3 0.0 0.0 0.4 मार्च

111. CLÏMATE जलवायुं

### (i) RAINFALL AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान के मुख्य केन्द्रों में वर्षा (क्रमश:)

( Cms. तेo)

<del></del>			राजस्थान क मुख्य कन्द्रा म वर्षा (क्रमशः) ( Cms. से०)										
Υe	ear or Month		Ва	ırmer वाड़मे	₹		Bikaner चीव		Gang	ganagar गुंगा	नगर		
	चर्ष/मास		Normal सामान्य	Actual वास्तविक	Departure from Normal सामान्य से अंतर	Normal सामान्य	Actual वास्तविक	Departure from Normal सामान्य से अंतर	Normal सामान्य	Actus l वास्तविक	Departure from Normal सामान्य से अंतर		
Management transaction	1		20	21	22	23	24	25	26	27	28		
1959	• •	••	30.0	34·1	+ 4.1	29-1	57-6	+ 28.5	25.9	30.9	+ 14.0		
1960	• •		30.0	:8:3	- 1.7	29.1	21.8	<b>—</b> 7·3	25.9	25.9	0-0		
1961	••	• •	30.0	56-8	+26.8	29•1	37.6	. + 8·5	25-9	35-4	+ 9.5		
1962	••	• •	30.0	18.2	-11.8	29-1	27.7	- 1.4	25.9	33.7	+ 7.8		
1963	••	• •	30•3	22.5	7.8	29·1	10.2	— 18·6	26.0	28.0	+ 2.0		
1963								1					
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	••	0·5 0·7 0·6	0·0 0·0 1·0	-0.5 -0.7 +0.4	0·7 0·7 0·6	0.0 0.0 0.2	- 0·7 - 0·7 - 0·4	1·1 2·9 1·3	0·0 0·3 3·3	- 1·1 - 2·6 + 2·0		
Ápril May June	अप्रेल मई जून	••	0·5 0·9 2·8	0·1 0·1 0·0	0·4 0·8 2·8	0•5 1•5 3•1	0·0 0·4 0·0	-0.5 -1.1 -3.1	0·8 0·6 7·6	0·5 4·9 0·1	- 0·3 + 4·3 - 7·5		
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर	• •	8·3 13·4 1·9	0·7 11·2 6·8	-7.6 -1.2 +4.9	8•5 9•1 3•3	3·2 6·7 0·0	5·3 2·4 3·3	5·6 5·2 0·3	-5 10·2 5·0	- 2·1 + 4·8 + 4·7		
October November December	अक्टूबर नवम्बर दिसम्बर	••	0·3 0·1 0·3	2·0 0·6 0·0	+ 1·7 + 0·5 - 0·3	0.5 0.1 0.5	0•0 0•0	0·5 0·5	0-3 0-0	0.1 0.1 0.0	0·3 + 0·1 0·2		
1964	, •												
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	••	0.5 0.7 0.6	0.0	-0.5 -0.7 -0.6	0·7 0·7 0·6	0·1 0·0 0 0	0·6 0·7 0·6	1·1 2·9 1·3	0·4 0·1 0·0	- 0·7 - 2·8 - 1·3		

III. CLIMATE जलव यु

#### (i) RAINFALL AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN (Concld.) राजस्थान के मुख्य केन्द्रों में वर्ष (समाप्त)

(Cms. से०)

						RAINFA	LL AT auf		-
Yea	er or Month	ı	Ì		Jodhpur	जोवपुर		Phalodi t	कलोबी -
	वर्ष/मास			Normal सामान्य	Actual वास्तविक	Departure from Normal सामान्य से अंतर	Normal सामान्य	Aotual वास्तविक	Departure from Normal सामान्य से अंत
	1			29	30	31	32	33	34
1959	* *	••		<b>34·</b> 1	36.0	+ 1.9	22.6	24.3	+ 1.7
1960		• •		34.1	13.4	-20.7	22.6	17.7	- 4.9
1961	••	••		34.1	38.4	+ 4.3	22.6	34.3	+11.7
1962		• •		34-1	32.6	- 1.5	22.6	53.5	+ 30.9
1963	••	• •	• •	36-1	21.1	- 15.0	22.8	15.7	- 7.1
1963				, ; ;					
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	• •	••	0·4 0·6 0·3	0·0 0·4 0·9	- 0.4 - 0.2 + 0.6	0·4 0·5 0·4	0.0 0.0 1.8	- 0·4 0·5 + 1·5
April May June	• अप्रेल मई जून	••	••	0·3 1·0 3·6	0·0 0·1 0·3	- 0·3 - 0·9 - 3·3	0·3 0·9 2·3	0·0 0·0 1·8	- 0.3 - 0.9 - 0.8
July August Eept <b>em</b> ber	जुलाई अगस्त सितम्बर	••	• •	10·1 12·3 6·1	]•0 12•1 4•2	- 9·1 + 0·8 - 1·9	6·9 8·1 2·4	0·8 9·5 1·4	- 6·1 + 1·4 - 1·0
October November December	अक्टूबर नवम्बर दिसम्बर	••	••	0·8 0·3 0·3	0.6 0.5 0.0	- 0·2 + 0·2 - 0·3	0·2 0·1 0·3	0·0 0·3 0·0	- 0·2 + 0·2 - 0·3
1964							gir quegad deep		
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	•••	••	0·4 0·6 0·3	0•0 0-0 0•0	0°4 0°6 0°3	0·4 0·5 0·4	0·2 0·0 0·0	- 0·2 - 0·5 - 0·4

Source:—Director, Regional Meteorological Centre, New Delhi. स्रोत:—निर्देशक, प्रावेशिक अन्तरिक्ष विज्ञान केन्द्र, नई दिल्ली।

#### IV. AGRICULTURAL STATISTICS कृपि-समंक

### (i) AREA IRRIGATED BY MAJOR CANALS IN RAJASTHAN राजस्थान में मुख्य नहरों द्वारा सिंचित चेत्र

| Hectares

Year or Month		AREA	A IRRIGATED BY सिचित ह	 नेत्र	Total Ass. I sind a
घर्ष/मास		Gang Canal गंग नहर द्वारा	Bhakra Canal भाकरा नहर द्वारा	Ghaggar Canal घगर नहर द्वारा	Total Area Irrigated समस्त सिचित क्षेत्र
•		2	3	4	5
1958-59		2,92,041	1,08,051	8,042	4,08,134
1959-60		- 2,94,368	1,39,212	6,857	4,40,437
1960-61		2,75,252	87,934	4,741	3,67,927
1961-62		2,78,635	1,20,922	5,948	4,05,505
1952-63		2,83,910	1,61,874	6,107	4,51,891
1968			•		
January जनवरी February फरवरी March मार्च		5,784 2,880 615	10,194 5,851 4,602	670 717 230	16,648 9,448 5,447
April सप्रेल May मई June जून		21,530 61,010 30,898	12,930 11,984 9,980	196 102 44	34,656 • 73,096 46,922
July जुलाई August अगस्त September सितम्बर	₹	14,831 5,015 5,857	12,722 12,348 13,076	1,412 700	27,557 18,775 19,633
October अवट्वर November नदम्बर December दिसम्बर	- '	14,450 50,622 47,776	19,857 14,298 40,698	. 519 1,463	
1964					
January जनवर February फरवर March सार्च		5,719 1,885 N.R.	12,278 5,459 N.R.	1,198 30 N.R.	19,195 10,37 <del>4</del> N.R.

ource:—(i) Executive Engineer, Hanumangarh.
(ii) Superintending Engineer, Ganganagar.
(iii) Executive Engineer, Gang Canal Division, Ganganagar.

स्रोतः— (i) अघिशासी अभियन्ता, हनुमानगढ़ । (ii) अघीक्षक अभियन्ता, गंगानगर । (iii) अघिशासी अभियन्ता, गंगनहर खंड, श्री गंगानगर ।

#### IV. AGRICULTURAL STATISTICS कृषि-समंक

### (ii) AREA UNDER CROPS IN RAJASTHAN राजस्थान में फसलों के अंतर्गत चेत्र

'000 Hectares }

CROPS	crops fo कृषि वर्ष	or the ag के अनुस	es of area gricultura ार फसलों चित अनुम	l vear के अन्त-		<sup>Pasts</sup> वर्तमान पूर Estimate of are फसलों के अंत	a under crop	Percentage increase  (-') or decrease  in col. 8 s compared to col. 7
फसलें	1958-59			1961-62	Order of forecast पूर्वानुमान क्रम	अनुम	ান 1963-64	वृद्धि (+) अथवा हास (-) 7 वें खाने में 6 वें खाने की तुलना में
1	2	3	4	5	6	7	8	9
A. FOOD CROPS खाद्य फसले								1
1. Cereals अनाज	4,022	3,801	4,618	4,386	@Fmal अन्तिम	4,162	4,326	+3·9 <del>4</del>
Bajra <b>वाजरा</b>	1	1,055	1,038	1,213	@Final अन्तिम	1,182	1,030	<b>—12·8</b> 6
Jowar ज्वार	1,104	1,227	1,069		Second द्वितीय	300	300	i —
Wheat गेहूं	1,182		649	679	@Final अस्तिम	702	670	-4 56
Maize सवका	550	604	490	537	Second द्वितीय	556	. 430	-22.66
Barley जी	536	554	79	87	Second द्वितीय	59	62	+5.08
Small Millets शमई, सांवा, कुटकी आ	दि <sup>84</sup>	68	1 1	101	@Final अन्तिम	116	113	-2.59
Rice चावल	79	100	98	101	O Officer			
2. Pulses दालें	1,589	1,719	1,378	1,623	Second द्वितीय	1,461	1,406	-3.77
Gram चना		26	25	24	Second द्वितीय	29	25	13.79
Tur तूर	18	- [	15	16	First प्रथम	13	13	-
Other Rabi Pulses अन्य रदी की द		17		1,714	@Final अस्तिम	1,726	1,624	—5·91
Other Kharif Pulses अन्य खरीफकी द	ਜ਼ਿਲੇ 1,675	1,834	1,492	-,			-	
3. Other food crops अन्य खाद्य फस	लें	1		9.4	Second हितीय	35	31	—11.43.
Sugarcane गन्ना	1 00	l .	41	34	@Final अस्तिम	24	31	+29-17
Chillies मिर्च	. 20	25	34	22		2	2	
Potato आलू	. 1	1	1	2	First प्रथम @Final अन्तिम	0.11	0.07	—36·36·
Ginger अदरक	0.05	0.06	0.04	0.12	क्षिराम्बा आन्तम			
B. NON-FOOD CROPS अलाद्य फ	सलें							
1. Oil Seeds तिलहन				İ	OF: 1 C	626	483	+29.61
Sesamum तिल	490	554	420	513	@Final अन्तिम	260	175	,1
Rape & Mustard राई एवं सर	सों 301	200	203	267	Second द्वितीय	85	101	1
Linseed अल्सी	119	120	1	89	Second द्वितीय	181	193	
Groundnut मंगफली	. 6	8 86	- 1	121	@Fmal अन्तिम		1	i
Castor seed रही	•	1	1	2	@Final अन्तिम			
2. Others अन्य						143	148	+ 3•50
	25	0 23	7 201	236	Fourth चतुर्थ	7	4	1
•	1		7 ! 7		Second <del>Frain</del>	1		,
100वन्दर होस्ताक	1		!	1	1	1	1	1

N. B.—Based on forecast estimates.

नोट -पूर्वानुमानों पर आवारित @ Forecast @ पूर्वान @ पूर्वानुमान Source:-Chairman, Board of Revenue, Rajasthan.

स्रोत:-अध्यक्ष, राजस्व मंडल, राजस्यान।

#### iv. Agricultural statistics कृषि-समंक

### (iii) PRODUCTION OF CROPS IN RAJASTHAN राजस्थान में फसलों का उत्पादन

								}	Figures in '	<sup>(00 Tonnes</sup>   नी॰ टन में ,
		Revise of c	ops for	tes of proc the agricu	duction lltural	1			t forecasts	
		कृषि-	वर्षके अ	नुमार फसर	र्न र्ह	1		घतेमा	र पूर्वानुमान	~
		अ	तर्गत सं	गोधित क्षेत्र	7	i .	Order of	Fetimeter	-6	
CROPS					1		forecast	of	of production crops	はごさ十次
फसलें				ı	1		पुर्वानुमान	' फसलों के	अंतर्गत क्षेत्र क	
		1958-5	1959-0	1960 61	1961.	52	का क्रम		मान	Porochtago mor decrease(-ns compared referred que (THERE que
1		·		- 1				1962-63	1963-64	Porcentago or decrease( no compare Affaira 4 fc gra (-)
		_'	3	1	.5	í	G	7	s	9
A. FOOD CROPS खाद्य फस	र्हें रि					1				
I. Cereal, अनाज						i		ŧ		
<sup>Bajra</sup> वाजरा	• •	991	967	744	1,07	Fina	1 0			
Jowar valt	• •	342	320	297		Final	ળાના મ	956	812	14-12
Wheat गेह	• •	1,046	1,049	1,012	1,268		्रा । सम	418	273	34.69
-Naize सक्का	• •	541	521	648			ग्रहसाच	2,834	2,765	2.43
Barley जो	• •	605	637	568	705			769	610	20·6s
Small Millets शमई, लांवा, कु	दकी आहि	37	31	- 1	674			492	312	36-59
Rice चावल	* *	87	116	65	38	1	<sup>d</sup> हितीय	192	25	86-98
2. Pulses दाले	+		-0,	03	89	Final	अन्तिम् ।	100	106	÷6-00
Gram হন্য		1,157	775					1	1	
Tur Gr		1	Į;	919	1,003	Second	व हिलीय ।	558	521	-6.63
Other Rabi Pulses ਕਾਰਮ ਤਰੀ ਲੀ	===	4	8	7	10	Second	व हिलोय	11	10	—9·09
Other Kharif Pulses अन्य खरीप	भारत ।	9	11	9	7	First	प्रथम	N.R.	N.R.	505 N.R.
3. Other Food Crops अन्य खाह		357	353	248	397	Final	अन्तिम	382	277	-27-49
Sugarcane गन्ना	र फसल ੵ	1	í	1		İ			İ	
Chillies मिर्च		423	605	1,002	791	Second	द्वितीय	222	1	
Potato সালু		11	17	23	21	Final	अन्तिम	860	883	+2.67
Ginger अंदर्क	;	4 ,	3	3	5	First		15	16	+6.67
		0.0s	0.09	0.17	0.09	Finel	प्रथम अन्तिम	N.R.	N.R:	N.R.
3. XOX-FOOD CROPS अवाद्य	फहलें	•	1		• 55		जान्तम	0.21	0.14	<b>—33·33</b>
1. Oil Seeds तिलहन		5								
Sesamum de	• •	116	67	26	68	liim - 2		1	1	
Rape & Mustard राई एवं र	तरसों	82 .	56	74	108	Final	अस्तिम	82	29	-64.63
माम-६६० अलमो	• •	27	25	21	20	Second		100	64	-36.00
Groundnut म्यफली	]	47	45	50	63	Second	द्वितीय	32	32	giometra
Castor seed रेन्डी	1		0.54	0.27	1	Final Final	अन्तिम	121	94	22:31
3. Others अन्य		1	9				अन्तिम	0-79	0.37	53-16
Cotton£ रूई		145		147	170	For C		1		
Tobacco तस्वाक्	,	145	148	5	. [	Fourth	70'	114	147	+28.95
तस्वाक्	- •	3	4	!	- 1	Second	<b>इितोय</b>	อั	3	40-00
	i	\$	į	1	İ		and bear		i	
	Į.		t	1			1	1	ļ	

#### V. INDUSTRIAL STATISTICS

उद्योग-समंक

## (i) PRODUCTION OF ELECTRICITY IN RAJASTHAN राजस्थान में विद्युत् उत्पादन (Monthly averages or calendar months)

(मासिक श्रासत श्रथवा महीने)

In thousand Kwh.

								हिलार किलो	ताट घण्टों में
				Electricity। विद्युत् उ	generated त्पाद	Units purel ऋय की व	hased from ।ई मात्रा	Total electricity generated and purchased	Electricity sold
Y	eer or Mor दर्प/मास	n <b>th</b>		Steam or Gas भाष या गैन के द्वारा	Diesel डीज्ल हारा	Non-electric utilities अदिद्युत् संस्थाओं से	Adjoining States सीमावर्ती राज्यों से	purchased कुल उत्पादित एवं कय र्फा हुई दिद्युत्	
	1		1	2	3	4	5	6	7
1959	• •	• •	• •	5,518	2,856	16	***	8,390	6,555
1960	••	• •	• •	5,704	3,076	16	1,665@	10,463	7,114
1961	• •	• •		6,385	3,043	17	2,944	12,389	8,913
1962		••	••	7,755	3,350	18	6,301	17.424	10,128
1963	• •	••	••	56,455	40,030	99	2,24,860	3,21,594	1,36,530
1983								1	
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	• •	• •	9,149 3,350 4,484	3,603 3,564 4,065	19 17 17	13,376 13,093 13,103	26,147 20,024 21,669	9,670 6,537 7,149
April May June	अप्रेल मई जून	••	• • •	4,507 4,497 4,477	4,024 4,079 3,315	17 17 17	16,495 20,804 19,506	£5,043 29,397 27,315	8,868 13,439 12,1 <b>3</b> 9
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर	••	••	4,509 4,509 4,509	2,980 2,990 2,990	17 17 22	19,655 20,591 29,575	27,171 28,107 28,096	12,514 12,514 12,514
October November December	अक्टूबर स्वम्बर दिसम्बर	••	••	4,509 3,872 4,083	2,990 3,365 3,105	17 11 11	21,206 22,361 24,095	28,722 28,609 31,294	12,514 10,018 - 19,154
1964				***************************************		e contraction of cont			
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	••	••	4,601 4,751 N.R.	2,559 2,610 N.R.	N.R. N.R.	N.R. 24,133@ N.R.	71,304 31,494 N.R.	22,854 23,188 N.R.

Note:—Data in Column 5 from January, 1963 to December, 1963 is revised. नोट:-कालम १ में जनवरी, १६६३ से दिसम्बर, ६३ तक के ऑकड़ संशोधित हैं। @ Started purchasing Electricity from the adjoining States since 1960. Scarce:—Central Water & Power Commission (Power Wing), Simla. @ सीमावर्ती राज्यों से 1960 से क्य करना अहम है।। स्रोत:-केन्द्रीय जल एवं शक्ति आयोग (शक्ति कक्ष), शिमला।

(

# V. Industrial statistics उद्योग-समंक

(ii) CONSUMPTION OF ELECTRICITY IN RAJASTHAN

राजस्थान में निचुत् का डपमोग ( Monthly averages or calendar months )

(मासिक खोसत अथवा महीने)

Thousand Kwh. हिज़ार फिलोपाट घंटों में

		`	- /					
Total मोम	6,555 7,114 8,013 10,128 1,36,530	9,670 6,637 7,149	8,368 13,430 12,139	10.01 10.01 10.01 10.01	12,614 10,018 10,161		22 22 23 23 23 24 24	N.R.
Public water wolles & seware pumping सार्वजनिक जल- कल एवं मल पाहक नालियों के लिये	1,660 1,424 1,679 1,838 12,778	2,286 761 828	8.47 800 603	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #			1,639 1,637	
frigation & Agricultural dewatering freque	9 180 161 303 637 6,577	678 170 182	310 316 311	308 308 308	308 1,196 1,281		1,123 1,193	N.R.
Public ligut- ing सार्वजनिक रोशनी	311 307 382 382 618 4,519	024 340 355	352 360 362	350 350 360	361 300 300		306	N.R.
Industrial powor at high volungo अस्मिषिक शिक्त उच्च धुशक्तसता प्र	116 282 378 378 422 2,068	1,064 1,242 1,607	1,696 0,974 5,010	5,875 5,875 5,875	5,875 1,110 9,175		13,364 13,296	N.R.
Industrial power at low and modium voltago मंद एवं माध्य धुद्दाकमतापर औद्योगिक द्वातित	1,703 2,284 2,306 2,771 23,104	1,668	1,749 1,818 1,906	1,802 1,892 1,892	1,802 2,003 2,838		2,739 2,955 N 7	14.4Ve
Commorcial light & fans arfvezz सम्बन्धी दोशती एवं पंख	765 880 821 1,021 1,773	762	881 936 916	1,030 1,030 1,030	1,030		1,103 1,124 N.R.	1
oonmoort bowor allvou सम्बन्ध ताप एवं विधुत चल्लि छोड़े खर सायों में बिजले	226 213 313 666 3,877	308 271 265	317 311 316	317 317	317 360 110		176 501 N.R.	
the ster of	1,336 1,386 1,536 1,618 20,812	1,876	2,086 1,699 1,676	1,600 1,600 1,600	1,000 1,880 2,058		1,807 1,911 N.E.	
& Pmull power घरेल ताप एवं विद्युत् चिल्त छोडं कलों में छोडं कलों में विचलते	130 150 106 577 1,914	180 63 741	132 160 150	170 170 170	170 188 205		227 214 N.R.	,
A shake a straight of the stra	:::::		:::	• • •	::: `		:::	-
Yoar or Month वर्ष/मास	:::::	जनवरी फरचरी मार्च	अप्रेल मृष जुन	जुलाई अगस्त : सितम्बर	अक्टूबर नवम्बर विसम्बर		जनयरी फरषरी मार्च	
À	1069 1060 1061 1062 1062 1963	Innuary Fobrum y Maroh	Apríl May Juno	July जुलाई Angust आरहत September सितस्बर	October November December	1984	January Fobeuäry March	

Source:-Control Water and Power Commission (Power Wing), Bimia. सीस:--केन्द्रीप नार पुर्व वागित आयोग (वाधित वाधा), विमस्ता ।

	(iii) PRODUCTION OF IMPORTANT INDUSTRIES IN KAJASTHAN	राजस्थान में प्रमुख उद्योगों का उत्पादन	
	PRODUCTION OF IME	, राजस्थान	E
V. Industrial statistics उद्योग-समंक	(iii)		

 $(Monthly\ averages\ or\ calendar\ months)^*$  (मासिक औसत अथवा महीने)

(eort-)] 7fk. Ip Ipæ] fe	Polished & Bod Stone hed Stone (900) क्य) प्राची मिल्री मिल्री मिल्री हिन्मी स्वाप्त (०००) महिन्मी स्वाप्त (०००)	12	1. 1. 1. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2.		22 2 2 3 3 ± £	ಐಕಳ ಬೆಬೇಸ	30 50 50 70	11, 119 19		20 to 10 to 12 to
1.513	itsluens svil/ 0' nr .20%) 5명구홍 [따롱[타 쥬푸) FFF	11	4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6		37 67	37 65 81	92 78 66	71 60 71		րը 03 78
<u>1</u>	Ball-bearing (Vos. in '000) ह्याह्य (अंक्	01	138 227 205 323 347		351 341 366	366 332 316	351 331 305	33 351 391		431 411 476
Electric meters	(Nos.) विद्युत्मान (संख्या)	6	8,375 11,260 14,993 20,672		22,050 21,450 18,574	20,730 18,300 20,500	21,570 20,100 22,600	28,000 28,000 28,000		28,00 <b>0</b> 25,000 25,000
Salt नमक	(Motric Tonnes) मेट्रिक दन	8	25,081 23,743 19,417 31,302 35,542		10,600 9,100 23,600	36,600 1,21,900 1,17.300	59,000 2,100 7,400	8,300 11,200 19,400		14,234* 29,688* 37,365*
Sugar@ चीनी	(Metrio Tonnes) मेट्रिक दन	7	3,072 4,562 3,889		4,614 4,280 3,262	111	[ [ ]	3,177		2,858 319 —
Glass फ़ॉच	(Metric Tonnes) मेट्रिक टन	9	70 44 44 16		59 40 59	8 0 0 8 0 0 8 0 0	3 4 4 6 0 4 7	62 37 40		27 30 37
Coment सीमेंट	(Motrio L'onnes) मेट्रिक दन	5	78,117 78,622 90,548 89,588 99,167		1,09,056 1,00,107 90,843	95,386 98,521 93,005	81,437 1,03,107 92,237	1,10,148 1,04,281 1,11,880		1,02,286 1,00,387 85,649
Cotton yarn स्त	('000 Kgms.) '००० किलोगाम	4	1,128 1,166 1,323 1,491 1,716		1,508 1,533 1,503	1,666 1,641	1,690 1,666 1,853	1,928 2,049 2,192		January जनवरी · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Cotton cloth सुती वस्त्र	('000 Metres) '000 #Îदर	က	3.979 4,017 4,012 4,395 4,666		4,691 4,468 4,471	4,800 4,625 4,320	4,782 4,516 4,724	4,904 4,811 4,879		4,838 4,300 N. B.
Cotto सूती	('000 Kgms.) '००० फिल्होग्राम	2	642 687 667 674 674		676 639 607	643 636 619	697 686 727	720 709 722		714 640 N. R.
		!	:::::		जनवरी फरवरो मार्च	अप्रेल माई जन	जुलाई अगस्त · · सितम्बर · ·	अक्टूबर • • नवम्बर · · दिसम्बर · ·		जनवरी फरवरो मार्च
	Yeur or Month qå/मास ~	-	1959 1960 1961 1962 1962	1963	January Fobriiary Varch	April May June	July August Scytombor	October November December	1964	January Fobruary March

Source:-Director of Economies & Statistics, Rainsthun. स्रोत:---आर्थिक एवं सांस्थिकी संचाल्नालय, राजस्थान। @Annual data rolate to sugar year July to June and monthly average has been calculated on the basis of four months. † Provisionl अस्थायी ﴿﴿﴿﴿﴿﴾ُ अस्ति आंकड़ शर्करा वर्ष जुलाई से जून तक सम्बन्धित हैं और मासिक औसत चार महीनों के आवार पर निकाली गई हैं। Source:—Director of l \* Averages based on production from Oct. to Sopt. "वार्षिक औसत अक्टूबर से सितम्बर तक के आंकड़ों पर आधारित। स्रोत:—आर्थिक एवं स

### प्रतायात्राहा हात्राहा । प्रतायात्राहा ।

### (iv) DISTRIBUTION OF राजस्थान में पत्थर के

(Monthly averages or (मातिक सीतत

			{								NAME OF
Year or Month धर्ष/सास				Clectric Supply mpanies Cagga Nation	Coment Factories सीमॅट के कारखाने	Cotton Mills सूती मिलें	Ginning & Pressing Factories आवर्तनी तथा पीडनी कारखाने	ing and Foundries अभियन्त्रण	Lime and Stone Works चूना एवं चूना एवं पत्थर का काम	Food Products etc. जाय उत्पाद इत्यादि	Venespat Factories चनस्पति के फारखान
	1			2	3	4	5	6	7	8	0
1959			• •	433	1,194	181	19	26	68	17	16
1960	• •	• •	• •	509	1,262	163	16	27	55	14	10
1961	••	• •	1	:26	1,606	235	25	32	36	16	19
1962	••	• •	• •	418	1,782	217	21	44	67	14	23
1963	••	••	••	250	1,595	211	46	44	3	48	1
.963				1							
January February March	••	••	••	329 144 284	1,998 1,441 932	221	25 32 24	9 12 27		51 70 62	
April May June	••	••	••	195 152 144	1,278 1,515 1,456	187 62 169	24 31 20	12 37 41	3	74 97	=
July August September	••	••	1	383 468 308	1,503 1,809 1,733	147 188 289	20 26 49	45	15	72 80	=
October November December	•••	·· ··	the property of the state of th	142 262 224	1,817 1,520 2,138	240 206 273	63 -20 14	56 39 30	=	75	<u> </u>
1964			e oppe op he de gipt see					,		and a supply distributed an interesting of	
Januacy February March	••	••	• •	178 240 147	1,516 1,971 1,382	312 2-8 163	96 46 52	25 14 90		79 12 75	

une Wagon = 22 Tons. एक वंगन = 22 टन

#### COAL IN RAJASTHAN कोयलों का वितरण

calendar months) श्रथवा महीने)

#### V. INDUSTRIAL STATISTICS उद्योग-समंक

{ In Wagons } वंगन में }

Chemical Works	Distillery Works	Sugar Mills	Brick Burning (Civil)	Govt. require- ments	Municipalities and Water Works	Mica Mines	Ceramics, Glass and Enamel Works	Miscel- laneous	Total	Year or Mont
<b>र</b> सायन कार्य	आसवन <u>ी</u>	चीनी मिलें	ईटें पकाना (सिविल)	सरकारी आवश्यकताएँ	ं नगर- पालिकायें एवं जल-कल		मृच्छिल्प, शीशा एवं मीने का काम	निविघ	योग	दर्ष/सास
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	1
22	4	4	85	86		1	3	<b>261</b> <sup>1</sup>	2,419	1959
17	10	8	30	107	-	1	3	258	2,490	1960
24	17	11	119	129	1	4	8	240	3,043	1 61
35	17	8	160	11	3	2	2	236	3,074	1962
4	_	12	190	ð	-	-	9	462	2,884	1963
	The state of the s		}							1963
·20 —		14 17 17	151 182 369	=	<u>-</u>	<u>-</u>	8	451 304 543	3,327 2,425 2,552	जनवरी ∴ फरवरी •• मार्च
5		10 11 17	276 170 238	- 6 - 5	_ _ _	_	18 40 —	559 236 248	2,639 2,351 2,343	अत्रेल •• मई •• जून
-4	  -  -	11 8 10	238 273 167		=	_	26 7 —	481 563 671	2,952 3,389 3,380	जुलाई अगस्त सितम्बर
17	=	13 9 7	73 79 67	10 16 67	. =		- 10	582 435 475	3,010 2,573 3,582	अक्टू <i>वर</i> नवम्बर दिसम्बर
	! 					1 9 6				1964
21 14 8		11 9 11	8 152 328	3 -		-	25 — —	306 344 568	2,589 3,060 2,824	जनवरी प्रस्वरी मार्च

Source:—Coal Controller, Government of India, Calcutta. स्रोत:—कोयला नियंत्रक, भारत सरकार, कलकता।

#### VI. LABOUR STATISTICS श्रम-समंक

### (i) INDUSTRIAL DISPUTES RESULTING IN WORK STOPPAGE IN RAJASTHAN राजस्थान में श्रीद्योगिक विवाद के कारण कामवन्दी

Year or Month वर्ष/मास				No. of disputes resulting in stoppage of work झगड़ों की संस्या कामबन्दी में परिणित	`o. of workers involved मजदूरों की संस्या	Total mandays los	
	1			2	3	4	
					1.00	<b>39,</b> 335	
1958-59	• •	• •	• •	31	4,400	96,023	
1959-60	**	• •	• •	14	5,731	1,6,095	
1: 60-61	* *	••	••	16	9,361	1,31,831	
1961-62	••	••	• •	15	10,983	83,902	
1962-63	• •	••	**	11	8,752	83,804	
1963							
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	• •	••		=	Ξ	
April May June	क्षप्रेल मई जून	••	• •		241	69	
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर	••	• •	<u>-</u>	106	30.	
October November December	अक्टूबर * नघम्बर * दिसम्बर*	• •	••	3 3	678 1,013	8,136* 17,855* —	
1964							
January February March	जनवरी <sup>‡</sup> फरवरी* मर्ज़ <sup>*</sup>	-	••	3 7 11	585 2,749 3,166	331 2 983 2,017	

<sup>\*</sup>Provisional

Source:-Labour Commissioner, Rajasthan. स्रोत:--श्रमायुक्त, राजस्यान ।

<sup>\*</sup>अस्याई

#### VI. LABOUR STATISTICS श्रम-समंद

### (ii) TRADE UNIONS IN RAJASTHAN राजस्थान में श्रमिक संघ

				NUMBER OF REGISTERED UNIONS & MEMBERSHIP पंजीकृत संघों की संख्या एवं सदस्यता									
Year or Month				At the begin	nning of	Registered during the period		Cancelled the pe	during eriod	In existence at the end of the period			
	<b>घर्ष</b> /मास			अवधि के आरम्भ में		अवधि के अन्तर्गत पंजीकृत		अवधि के चिलो		सवधि के सन्न में विद्यमान			
		_	No. संख्या	No. Member- ship		Member- ship सदस्यता	No. संस्या	Member- ship सदस्यता	No. संख्या	Member- ship .सदस्यता			
	1			2	3	4	5 -	6	7	8	3		
1958-59		••		213	38,440	138	26,544	100	16,573	251	48,411		
1959-60	••	• •		251	48,411	127	19,500	76	9,287	302	58,624		
1960-61	••	••	•••	302	58,624	106	21,440	107	14,987	301	65,077		
1961-62	••	••		301	65,077	85	16,224	128	27,323	258	53,978		
1962-63	••	•••	••	, 258	53,978	72	4,724	_	_	330	58,702		
1963										-			
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	••	• •	320 324 32 <b>4</b>	58,437 58,542 58,542	4 6	105			324 324 330	58 542 58,542 58,702		
April May June	क्षप्रेल मई जून	••	••	330 339 344	58,702 59,076 59,334	9 5 2	374 258 39	=	=	339 344 346	59,076 59,334 59,373		
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर	••	••	346 347 365	59,373 59,473 61,009	18	100 1,536 4,135	=	=	347 365 377	59,478 61,019 65,144		
October November December	. क्षच्टूबर नवम्बर दिसम्बर	••	••	341	58,117	12	1,847	4	931	349	58,117 59,033 61,695		
1964													
January February March	· जनवरी फरवरी मार्च	••	••	363	62,79	3   7	442	:   -	.   -	563 370 385	63,238		

Bource:—Labour Commissioner, Rajesthen. । स्रोतः—श्रमायुरत, राजस्थान ।

#### VI. LABOUR STATISTICS श्रम-समंज

### 'iii) FACTORY ACCIDENTSE IN RAJASTHAN राजस्थान के कारखानों में दुर्घटनार्दे£

•	Year or Mon	ntb		NATURE OF ACCIDENTS दृषंदनाओं का स्वरूप					
	<b>घर्ष/मा</b> स			Fatsl घातक	Non-Fatal ভ্ৰঘানক	Total योग			
ga <del>dani</del> a <del>'anisia</del>	1			3	3	4			
				and the					
1958-59	• •	•		1	765	768			
959-60		••		ē	1,760	1,766			
960-61	••	• •		2	1,629	1,631			
961-62	• •			11	1,792	1,649			
962-63	••	•	••	11	2,281	2,293			
1963-64	• •	• •	•• ;	22	2,653	2,675			
88									
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	••	• • • •	1 -	199 195 192	200 195 192			
April May June	अप्रेल मई चून	••	•	<u>2</u> 1	256 295 212	258 256 282			
July August September	जुलाई अगस्त सितन्दर	···	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1 1 2 2	275 236 275	278 237 277			
October November December	.6.4	••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	<del>-</del>	177 184 191	177 184 200			
64			1	•					
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	••		2 1 3	196 160 176	199 161 178			

<sup>\$</sup> Refers to the accidents enquired into. \$जांच की गई घटनाओं की निर्विष्ट करता है।

#### VII. STATISTICS OF CO-OPERATIVE SOCIETIES सहकारी समिति-समंक

#### (i) CO-OPERATIVE MOVEMENT IN RAJASTHANS राजस्थान में सहकारी श्रान्दोलन \*

			Credit S उवार स	ocieties मितियां		t Societies समितियां
Year or Month वर्ष/मास	Co-operative Societies (No.) सहकारी समितियां ( संख्या )	Membership (Number) सदस्यता (संख्या)	Loans Advanced (Rs. in lakhs) दिया गया ऋण (लाख रुपयों में)	Recoveries made (Rs. in lakbs) चसूली (लाख रुपयों में)	Purchases (Rs. in lakhs) ऋय (लाल रुपयों में)	Sales (Rs. in lakhs) विकय (लाख चपयों में)
1	2	3	4	Б	5	7
1958-59	12,364	5,99,679	1,030-67	782-11	245.87	262.34
1959-60	15,767	7,67,202	1,794.54	1,152-19	385.33	452.39
1960-61	18,309	9,67,928	2,039.82	1,482.27	415.51	450-60
1961-62	19,643	11,01,536	1,877-54	1,815.10	448.32	605-17
1962-63	20,432	11,92,812	1,846.59	1,871-74	456•14£	613.53 4
1963						  -  -  -
January जनवरी February फरवरी March मार्च	103 84 275	4,847 2,633 10,511	15·51 18·97 13·76	42-59 23-84 36-87	0·98 0·99 0·22	1-22 0-31 0-28
April सप्रेल May मई June .लून	38 38 64	1,353 1,461 1,988	12·66 23·70 158·69	64·88 123·58 129·80	0·28 0·26 0·40	0·27 0·24 0·29
July चुलाई August अगस्त September सितम्ब	35 46 47	2,568 2,178 2,690	116·76 54·63 19·95	33·96 13·99 7·33	0.69 0.08 0.71	0.20 0.13 0.73
October अन्दूबर November नवम्बर December दिसम्बर	49 95 173	1,916 2,736 5,506	20·72 38·51 13·59	14·47 17·66 48·02	2·65 1·05 2·33	3 ·82 1·08 2·57
3964						
January जनवर February फरवर March मार्च	1 17X	6,768 4,059 7,189	18-47 13-14 6-62	31-38 14-00 13-14	3·80° 3·41 2·95	3·90 3·02 2·72

<sup>\*</sup> Co-operative Year सहकारी घर्ष

Note:—Monthly data in Cols. 2 and 3 relate to new registrations only while the yearly figures show the actual number of societies/
membership at the end of the year.
दिप्पणी:—स्तम्भ 2 एवं 3 में दिये गये मासिक आंकड़े नय-पंजीयन से सम्बन्धित हैं जबिक वार्षिक आंकड़े वर्ष के अन्त में समितियां/सदस्यता की वास्तिषक संस्था प्रदर्शित करते हैं।

Provisional सस्याई।

#### VIII. STATISTICS OF JOINT-STOCK COMPANIES संयुक्त-स्कंच प्रमण्डल समेक

### (i) REGISTRATION & LIQUIDATION OF JOINT-STOCK COMPANIES IN RAJASTHAN

#### राजस्थान में संयुक्त-स्कन्ध प्रमण्डल का पंजीयन एवं श्रवसायन

Num Public सार्व- जनिक 2 2 4	ber संहय Private निजी 3 14 16 23 24 10	Total चोग 4	Public सार्व- जनिक 5 1,00,20 7,50 2,10,00 2,60,00	d Capital( पूंजी (' Private निजी 6 1,37,75 54,40 80,14 1,37,20 1,42,95	Total योग 7 2,37,95 61,90 2,90,14 3,97,20 8,93,90	Pablio सार्व- जिनक 8	mber सं	ट्या	अचिकृत	ed Capita पूंजी ('o Private निजी 12 14,00 5,00 15,60 28,25 53,70	Total योग 13 21,15 15,60 75,46 75,78 1,17,70
Public सार्व- जनिक 2 2 2 4	Private   নিজী   3   14   16   23   24   10   1	Total योग 4 16 18 26 29 14	Public सार्व- जनिक 5 1,00,20 7,50 2,10,00 2,60,00 7,50,95	Private নিজী 6 1,37,75 54,40 80,14 1,37,20 1,42,95	Total योग 7 2,37,95 61,90 2,90,14 3,97,20 8,93,90	Pablio सार्व- जितक 8	Private निजी 9	Total दांग 10 8 2 5	Public सार्व- जनिक 11 7,15 10,00 60,46 47,51	Private	Total - योग 13 21,15 15,00 75,46 75,78 1,17,70
सार्व- जिनक 2 2 2 4	निजी 3 14 16 23 24 10	योग 4 16 18 26 29 14	सार्व- जिनक 5 1,00,20 7,50 2,10,00 2,60,00 7,50,95	নিজী 6 1,37,75 54,40 80,14 1,37,20 1,42,95	योग 7 2,37,95 61,90 2,90,14 3,97,20 8,93,90	सार्व- जिनक 8 2 1 2	9 5 1 3	यंग 10 8 2 5	निक 11 7,15 10,00 60,46 47,51	14,00 5,00 15,60 28,25	योग 13 21,15 15,00 75,46 75,78 1,17,70
2 2 3 5 4	3 14 16 23 24 10	4 16 18 26 29 14	7,50 2,10,00 2,60,00 7,50,95	1,37,75 54,40 80,14 1,37,20 1,42,95	2,37,95 61,90 2,90,14 3,97,20 8,93,90	2 1 2 6	5 1 3 13	10 8 2 5	निक 11 7-15 10,00 60,46 47,51	14,00 5,00 15,60 28,25	योग 13 21,15 15,00 75,46 75,78 1,17,70
2 2 3 5 4	14 16 23 24 10	16 18 26 29 14	7,50 2,10,00 2,60,00 7,50,95	1,37,75 54,40 80,14 1,37,20 1,42,95	2,37,95 61,90 2,90,14 3,97,20 8,93,90	2 1 2 6	5 1 3 13	8 2 5	7,15 10,00 60,46 47,51	14,00 5,00 15,60 28,25	21,15 15,00 75,46 75,78 1,17,70
3 5 4	16 23 24 10	18 26 29 14	7,50 2,10,00 2,60,00 7,50,95	54,40 80,14 1,37,20 1,42,95	61,90 2,90,14 3,97,20 8,93,90	2 6	1 3 13	2 5 19	10,00 60,46 47,51	5,00 15,00 28,25	15,C0 75,46 75,78 1,17,70
3 5 4	23 24 10	18 26 29 14	7,50 2,10,00 2,60,00 7,50,95	54,40 80,14 1,37,20 1,42,95	61,90 2,90,14 3,97,20 8,93,90	6	13	Б 19	10,00 60,46 47,51	5,00 15,00 28,25	15,C0 75,46 75,78 1,17,70
4	10	29	2,60,00	1,37,20	3,97,20 8,93,90	6	13	19	47,51	28,25	75,46 75,78 1,17,70
1	10	14	7,50,95	1,42,95	8,93,90		1		-		1,17,70
1		1				8	6	14	64,0 }	53,70	
	$\begin{bmatrix} 1 \\ \frac{1}{2} \end{bmatrix}$		200.00	1,00,01	1.00.00						
	$\frac{1}{2}$		200.00	1,00,01	100.00		1				
	2	1 -		1	1,00,00	1	_	1	1,00	<b>—</b>	1,00
•		•	50,95	30,00	2,00,00 80,95	1	_	1	1,00	_	1,00
.  =	-	-	=	30	30	1	1 2	2 2	20	5,00 2,00	5,20 2,00
1	1	2	50,00	40	50,40	-	1	1 i	_	2,00	2,00
.  _	1	1	-	2,00	2,00	1	1	2	10,00	5,00	15,00
=	1	1	=	20	20	2	2	4	2,00,00	2,20	2,02,20
	N. R.	N. R. N. R.	N. R. N. R.	N. R. N. R.	N· R. N. R.	N. R. N. R.	N. R. N. R.	N. R. N. R.	N. R. N. R.	N. R. N. R.	N. R. N. R.
N. R.	N. R.	N. R.	N. R.	N. R.	N. R.	N. R.	N. R.	N. R.	N. R.	N. R.	N. R.
								ŧ			
N. R.	N.R.	N. R. N. R. N. R.	N. R. N. R. N. R.	N. R. N. R. N. R.	N. R. N. R. N. R.	N. R. N. R. N. R.	N. R. N. R. N. R.	N. R. N. R. N. R.	N. R.	N. R N. R. N. R.	N. R. N. R. N. R.
	N. R. N. R. N. R. N. R. N. R. N. R.	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 2  - 1 1 1  - 1 1 1  N. R.	1 1 2 50,00  - 1 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 1 - 1 1 1 - 1 1 1 - 1 1 1 - 1 1 1 1 - 1 1 1 1 - 1 1 1 1 - 1	1 1 2 50,00 40  - 1 1 1 - 2,00 10,00 - 1 1 1 - 20  N. R. N.	1 1 2 50,00 40 50,40  - 1 1 1 - 2,00 2,00 10,00 10,00 20  N. R. N.	1 1 2 50,00 40 50,40 —  1 1 1 — 2,00 2,00 1  1 1 1 — 20 20 20 2  N. R. N	1 1 2 50,00 40 50,40 — 1  - 1 1 1 — 2,00 2,00 1 1 0,00 20 2  N. R.	1 1 2 50,00 40 50,40 — 1 1 1 — 2,00 2,00 1 1 2 2 4	1 1 2 50,00 40 50,40 — 1 1 1 —  - 1 1 1 — 2,00 2,00 1 1 1 2 10,00 - 1 1 1 — 20 20 20 2 2 4 2,00,00  N. R. N.	1 1 2 50,00 40 50,40 — 1 1 1 — 2,00 — 1 1 1 — 2,00 2,00 1 1 1 2 10,00 5,00 — 1 1 1 — 20 20 20 2 2 2 4 2,00,00 2,20 N. R.

<sup>-</sup> Note:—Data refer to Companies limited by shares. दिप्पणी: —आंकडे अंशो द्वारा सीमित प्रमण्डलों को निदिष्ट करते हैं।

Source:—Department of Company Law Administration,
Ministry of Finance, Government of India,
New Delhi.

स्रोतः—प्रमण्डल विधि प्रशासन विभाग, वित्त मंत्रालय, भारत सरकार, नई दिल्ली ।

#### VIII. STATISTICS OF JOINT-STOCK COMPANIES संयुक्त स्कन्ध प्रमण्डल-समंक

#### (ii) PAID-UP CAPITAL RAISED BY JOINT-STOCK COMPANIES IN RAJASTHAN

राजस्थान में संयुक्त प्रमण्डलों द्वारा संप्रहीत प्रदक्त पूंजी

J' Thousand Rupess

	By Compania	s registered during	the month	By Companies	other than those reg	जार रुपयों में
Year or Month	मास के ब	s registered during तिगत पंजीकृत प्रमण	डलों द्वारा		the month हुत प्रमण्डलों के अति	
वर्ष/मास	Public सावजनिक	Private निजी	Tota <sup>†</sup> योग	Public सार्वजनिक	Private निजी	Total योग
1	2	3	4	5	6	7
958-59	- 1			1,57	-	1,57
959-60	8 ,	_	8		2,35	2,35
960-61	- 1	_	_	2	1,33	1,35
961-62	- 1	_	_	-	-	
962-63	_	_	*****	_		_
1963						
January जनवरी February फरवरी March मार्च	_		=		<u>-</u>	
April अप्रेल May मई :- June जून :-	=		=		<del>-</del>	1000 1000 1000
July जुलाई August अगस्त · September सितम्बर			= :		_ _ _	
October अवह्दर ·· November नवम्बर : December दिसम्बर (	=		=		_ _ _	
1961			1	1		
January जनवरी February फरवरी March मार्च	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.B.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.

Data refer to Companies limited by shares. Note:—Data for quarter ending Dec. '63 have not been

reported so far. मोट:-श्रेमास समाप्ति दिसम्बर <sup>1963</sup> के आंकड़े अब तल भितिवेदित नहीं किये गये हैं।

वांकड़े अंशों द्वारा सीमित प्रमण्डलो को निर्दिष्ट करते हैं।

Source:—Department of Company Law Administration, Ministry of Finence, Government of India, New Delhi.

स्रोत:-प्रमुप्डल विचि प्रशासन विभाग, वित्त मत्रालय, भारत सरकार, नई दिल्ली

#### न्याा. STATISTICS OF JOINT-STOCK COMPANIES तंपुनत स्कन्च प्रमण्डल-समेक

# (iii) INDUSTRYWISE BREAKDOWN OF NEWLY REGISTERED राजस्थान में नव-पंजीकृत संयुक्त-स्कंध प्रमण्डली

	l Agriculture (		Mining	and	PROCE	SSING AN	D MANUF.	ACTURE	विवायन एवं	निर्माप
Year or Month	कृषि एउं सम्ब	ties !	Quarry खनिकर्म एव	ing	Leather an th खाद्य पदार्च,	s, Textile, id Products ereof वस्त्र, चमड़ा को उत्पाद	Chemic	als and ets thereof सायन एवं	class	lsewhere sified अवगित
वर्ष/मास	Companies प्रमण्डलों को संस्या	Capital अधिकृत	Companies प्रमण्डलों को संख्या	Capital Aluga q'di		Authorised		Authorised	No. of Companies प्रमण्डलों को संस्या	Author Capita Garage Qal
1	= 1	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1958-59	_		2	1,00,75	3	1,08,50	2	6,00		_
1959-60	1	4,00	1	5,00	1	5,00	3	12,00	_	_
1960-61	2	1,00,20	1	1,00	2	5,20	13	52,50	5	1,18,
1961-62	-1				7	1,33,00	7	1,96,00	1	1,
1962-63			1	75	_		4	8,00,50	2	52,
963	,			ŧ	:					
January February March			=	garina Marina Marina	: =	=	1	1,00,00 2,00,00 —	- - 1	50,
April May June	<u> </u>	-	-		= 1	50,00		 	=	=
July August September	1 -	2,00 —			· =		-	=		
October November		=			-				_	=
964						:	;		2 7000	
January February March	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.I N.I

Data refor to the Companies limited by shares.

Note:—Data for quarter ending Dec. '63 have not been reported so far.

स्रांक इं अंशों द्वारा सीमित प्रमण्डलों को निर्दिष्ट करते हैं। नोट:—न्त्रैमास समाप्ति दिसम्बर 1963 के आंक इं अब तक प्रतिवेदित नहीं किये गये हैं।

#### VIII. STATISTICS OF JOINT-STOCK COMPANIES संयुक्त स्कन्य प्रमण्डल-समंद्र

# JOINT-STOCK COMPANIES IN RAJASTHAN का उद्योगानुसार वर्गीकरण

Capital in thousand rupees पूंजी हजार रुपयों में

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	and other	Personal	ity and	Commu	Communi-	Transport	(Trade	Commerce		
Year or Month	rices त एवं अन्य नावें	Serv ध्यवितगत	Services येक एवं '	Business सामुदा	d Storage परिवहन, एवं संग्रहण	cation an	<sup>nce)</sup> यापार एवं	and Fina	ities	Construct Util निर्माण एवं
घर्ष/मात	Authorised Capital अधिकृत पूंजी	No. of Companies प्रमण्डलों की संख्या	Authorised Capital अधिकृत पूंजी	No. of Companies प्रमण्डलों की संख्या	Authorised Capital अधिकृत पूंजी	No. of Companies प्रमण्डलों की संख्या	Autho- rised Capital अधिकृत पूंजी	No. of Companies प्रमण्डलों को संख्या	Authorised Capital Huga	No. of lompanies प्रमण्डलों ही संस्था
1	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
1958-59	allerents,	-	2,00	1	10,50	5	10,20	3	-	
1959-60	50	1	6,80	3	17,00	3	11,60	5 ,		-
1960-61	8,00	1	-	-	-	_	24	1	5,00	1
1961-62	-	-	-		-		71,20	13	_	-
1962-63	24,00	3	-	-	-	_	16,15	4		
1963	[					i				
॰॰ जनवरी ॰॰ फरघरी ॰॰ मार्च	20,00	<u>-</u>				=		<u> </u>		
॰॰ अप्रेल ॰॰ मई ॰॰ जून		=	=		=	_	30 40	1 1		_
•• जुलाई •• अगस्त •• सितम्बर	=	=	=	<u>-</u>	- - -	=	10,00 20		_	
ः अक्टूबर ः नवम्बर ⊶ दिसम्बर	=	-		<u>-</u>		=	=	_	_	_
1964		}			1 1 1 1			:		
•• जनवरी •• फरघरी •• मार्च	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.B. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.B. N.R.

Source:—Department of Company Law Administration, Ministry of Finance, Govt. of India, New Delhi. स्रोतः—प्रमण्डल विधि प्रशासन विभाग, वित्त मंत्रालय, भारत सरकार, नई दिल्ली ।

1 x. FINANCIAL & TRADE STATISTICS वित्त एवं व्यापार समंक

#### (i) REVENUE RECEIPTS

		<u> </u>					<del></del>	(-)		<u> </u>	ाजस्थान की
					TAX RE	<b>बाय</b>			REVE	XUE FRO सिविल प्रश	ासन
Period अवधि		*Land Revenue भू-राज- स्व	State Excise राज्य उत्पादन शुल्क	Stamps & Regis- tration मृद्रांक एवं पंजीयन	Receipts under Mo- tor Velucles Act मोटर गाड़ी अधिनियम के अन्तर्गत	•	Otler Taxes & Duties अन्य कर एवं शुल्क	Total योग	Education शिक्षा	Medical & Public Health चिक्तिसा एवं जन स्वास्थ्य	Ağriculture, Rural Dovolopment, Votori nary & Co-operation grfq, airtly yaftı, qaz Faqezzi gazan gazan fezir
1		2 '	3	4	5	6	! <del>.</del> !	8	9	10	11
1959-60 1960-61	••	79,413	40,046	10,202	9,329	30,878 36,999	7,049	1,76,912 1,81,139	16,392 23,581	10,243 8,927	9,303
1961-62	••	87,366	44,164	11,147	11,022	46,243	12,001	2,11,943	6,068	6,188	1
1962-63 R.E.	••	88,600	49,300	4.	11,600	59,400	18,408	2,41,308	4,580		4,324
1963-64 B.E.	••	90,900	52,000	i i	14,000	86,200	20,972	2,83,072	5,050	7,800	1
1963		97.002	4 500	7.000		7.605	1,887	4E 056	202	545	241
January February March	••	27,063 13,644 7,422	4,589 5,133 6,789	1,066 950 1,255	2,756 387 495	7,695 7,508 7,203	1,429 2,060	45,056 29,051 25,224	306 358 856	547 460 1,046	394 1,13)
April May June	••	1,965 5,450 13,334	4,101 5,273 4,324	1,085 1,814 1,543	2,501 782 326	5,122 9,532 6,348	1,776 1,896 1,622	16,530 24,747 27,497	- 191 198 876	501 555 649	11 <u>4</u> 86) 250
July August September	••	8,465 1,473 1,627	4,333 3,530 3,183	1,716 1,209 1,099	2,534 382 400	10,792 8,785 5,623	2,314 1,875 1,465	30,154 17,254 13,397	1,532   493 156	630 673 461	225 241 18 <u>1</u>
October November December	••	417 980 2,152	3,430 3,996 4,185	1,156 1,037 1,425	2.146 826 434	6,646 7, 30 6,787		16,120 16,231 16,658	353   381   431	508 · 562 } 597 }	285
1964		!			ı	1				•	
January February March	 	19,846 15,312 4,00	4,926 5,271 9,809	1,410 1,035 1,359	3,522 550 749	9,240 10,152 11,095	2,463 1,670 2,467	41,407 33,990 20,782	405 + 332 1,180	970 635 1,423	451 431 1,267

<sup>•</sup>Includes Agriculture Income tax imposed since 1-4-55. •1 अप्रेल, 1955 से लगाया गया कृषि कर सम्मिलित हैं।

### IX. FINANCIAL & TRADE STATISTICS वित्त एवं ज्यापार समंभ

OF RAJASTH राजस्य श्राय		<del></del>						••••	{.	'00) Itupees }
ADMINISTRATION of Jus-	1 1	<del>-</del>	Share of Controlly	Grants- in-aid from Central	Com- munity Dovolop- mont					
tico, Julia & Convict Sottlomenta & Polico न्याय, जेल एवं धोषी	Other Depart- ments	Total	levied Taxes	Govern- mont	N.E.S. Projects	Othern अस्य	Grand Total		Portod	
ध्यवस्था का प्रशासन एवं पुलिस	अन्य घिभाग	य रेग	फेन्द्रीय फर फा अंश	प्रवत्त प्रवत्त सहायक अनुदान	सामुदापिक पिकास		महा योग		णयधि	
12	13	14	16	18	17	19	1.0		1	•
3,471	15,615	55,029	71,142	30,919	9,548	51,062	3,91,612	• •	8 4	1059-60
5,581	21,097	67,696	74,822	31,597	15,651	68,726	4,39,631	••	••	1060-01
3,806	14,781	34,073	70,534	90,530	356	45,052	4,02,088	••		1001-02
3,515	13,415	33,174	1,08,300	1,18,089	4,775	1,00,482	6,06,128	• •	• •	1062-63 R. 16.
3 488	15,235	36,505	1,12,050	1,25,300	100	1,03,407	6,00,500+	• •	• •	1963-04 B.E.
									1	963
272 276 1,302	1,020 1,242 2,403	2,086 2,729 6,737	14,245 4,827 30,968	14,033 1,128 46,127	7 1 . 56	11,231 5,170 7,406	87,558 42,404 1,16,518	• •	f 1 f 1	जनवरी फरवरी <b>गा</b> र्च
150 232 195	816 1,230 084	1,778 2,781 2,054	45 5,735 5,710	13,125 775 2,170	3 6 2	2,631 0,024 10,701	84,130 40,067 40,043	••	• •	धप्रेल मई जून
249 469 237	1,259 1,046 1,127	3,895 2,022 2,202	0,570 5,729 5,081	13,862 713 800	4 13 7	7,010 3,889 3,789	64,510 30,510 25,015	• •	• •	जुलाई अगरत सितम्बर
205 196 261	1,247 1,499 1,370	2,531 2,923 2,913	14,310 10,663 5,602	13,881 761 74 <b>7</b>	- 17 -	6,356 3,646 4,193	52,186 31,231 30,203	• •	• •	जगट्यर नपम्यर चितम्बर
		•	*						,	1984
			1				 		•	· · · ·
248 880 874	1,914 1,372 2,008	3,989 3,650 6,810	15,4°7 6,672 33,523	14,112 915 67,789	48 1 6	6,686 5,832 14.780	81,658 60,000 1,42,736	• •	••	जनवरी फरवरी मार्च

Fource:—Secretary, Finance Department, Rajacthon, स्रोत:- राचिय, यित्र धिभाग, राजस्थान ।

B. E.—Budget Estimates आय-स्ययम प्रावकलन । R. E.—Revised Estimates संदोधित प्रावकलन । • Includes additional taxation of Rs. 200 Laids. \* अतिरिषत कर यत <sup>200</sup> लाल भवमा सम्मिलित हैं।

IX. PINANCIAL & TRADE STATISTICS वित्त एवं व्यापार-समंक

#### (ii) REVENUE EXPENDITUR**B** राजस्थान का

	E2	XPENDITUI	रE ON RE आगमोप	VENUE EA राजन विभाग	RNING DI	EPARTMEN	TS		EXPENDIT सिवि	TURE ON ल प्रशासन
Period अवधि	Land Revenue भू-राजस्य	राज्य सरकार हारा लगाया	Stamps & & Registra- tion #gite एवं एवं	मोटर गाड़ी अविनियम के अन्तर्गत प्रभार	Sales Tax	Other Taxes and Duties अन्य कर एवं शुल्क	Total योग	General Adminis- tration सामान्य प्रशासन	Educs- tion शिला	Medics। & Public Health चिकित्सा एवं जनस्वास्थ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1959-60 .	. 18,974	6,317	530	526	1,896	61	28,304	25,749	88,300	43,605
1960-61 .	. 19,647	5,981	502	572	1,861	431	28,094	25,914	1,05,117	44,956
1961-62 .	. 1 19,697	5,370	615	586	1,960	642	28,870	28,723	1,15,824	57,820
1962-63 R.E	20,351	6,186	680	596	2,312	867	30,992	27,078	1,30,080	60,007
1963-64 B.F	. 20,089	6,231	687	669	2,429	910	31,015	25,885	1,39,399	64,202
1953				•		\$	,			
January February March	1,502	203 281 820	64 39 94	50 46 69	427 467 711	11 10 16	2,221 2,345 5,859	2,265 2,206 1,202	13,305 10,627 23,951	5,265 5,719 9,901
April May Juna	1 2	264 180	34 48 44	37 48 53	389 469 463	10 11 7	1,598 2,177 2,014	2,066 2,189 2,077	5,419 7,374 6,703	2,945 4,237 3,882
July August September	1,394	796 188 130	54 ' 38 i 46	47 50 43	482 472 445	8   11   11	2,707 2,1:3 2,178	2,280 2,149 2,150	13,095 9,684 )1,493	4,324 4,259 5,032
October November December	1,753 1,162 1,398	975 210 226	47 35 :	78 58 50	626 360 483	18 3 8	3,497 1,799 2,245	3,126 1,390 2,205	11,144 12,135 8,840	5,261 4,551 3,733
1964		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	ŧ	!			-		
January February March	1,504 1,604 4,222	396 173 1,566	39 32 102	51 52 74	544 456 759	10	1,752 2,327 6,742	2,304 2,296 2,557	15,480 12,422 25,033	5,660 5,115 12,055

R. E.—Revised Estimates, संशोधित प्राक्तलन ।

B. E.—Budget Estimates, आय-ध्ययक प्राक्कलन ।

# IZ. FINANCIAL & TRADE STATISTICS वित्त एवं ब्यापार-समंक

#### OF RAJASTHAN

---राजस्व व्यय

{ ,'000 Rupees }} { '००० रुपयों में }

						<del></del>	<del></del>	1	(; 00	० रुपयों में
DIVIL ADM पर स्यय	INISTRATI									
Agriculture, Veterinery, Io-operation and Rural Develop- ment कृषि, पशु चि.कत्सा, सहकारिता एवं ग्राम्य	Administra- tion of Jus- tice, Jails & Convict Settlements & Police न्याय, जेल एवं दोषी व्यवस्या का प्रशासन एवं	Other Depart- ments अन्य विभाग	Total स्रोग	Civil Works सिविल कार्य	Commu- nity Projects & N. E. S. Schemes सामुदायिक विकास	Other Expen- diture अन्य स्पय	Total Expendi- ture कुल व्यय	Total Revenue Receipts कुल राजस्व प्राप्ति	Surplus(+) or Deficit () आधिदय (+) अथवा कमी ()	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	1
21,923	52,786	25,403	2,57,767	21,857	16.587	79,775	4,04,290	8,94,612	9,678	1959-60
25,334	56,026	28,239	2,85,616	20,205	21,902	97,892	4,54,609	4,39,631	-14,978	1960-61
30,237	59,818	30,404	3,22,826	25,792	22,709	1,19,812	5,20,009	4,82,088	<b>—57,</b> 921	1961-62
33,364	63,152	31,931	3,45,612	33,169	22,817	1,64,059	5,96,649	6,06,128	+9,479	1962-63 R.E.
.38,531	68,835	35,150	3,72,003	32,102	27,153	1,99,096	6,61,369	6,31,590	-29,779	1963-64 B. E.
				:						1963
2,215 4,954 7,219	5,157 5,337 6,696	2,755 3,136 7,838	30,962 31,979 56,807	1,664 1,337 1,253	1,964 1,968 6,925	20,108 6,696 <b>4</b> 2,550	56,919 44,325 1,13,394	87,558 42,904 1,16,518	+30,639 -1,421 +3,124	जनवरी ·· फरवरी ·· मार्च
998 1,989 1,947	4,033 5,384 5,271	1,002 1,645 1,613	16,457 22 818 21,493	2,070 1,918 1,621	72 88 <b>374</b>	<b>3,435</b> 6,352 <b>5,</b> 636	23,632 33,416 31,138	34,130 40,067 49,043	+10,498 +6,651 +17,905	अ×ेल ∴ मई ·· जून
-2,514 2,343 3,323	5,454	1,8 <sup>1</sup> 6 1,839 2,391	29,553 26,228 29,565	2,077 3,754 2,229	<b>8,2</b> 56 2,859 1,947	8,962 12,635 5,729	46,355 47,629 41,648	64,510 30,519 25,945	+18,115 -17,110 -15,707	जुलाई :: अगस्त ·· सितम्बर
- <b>2,7</b> 96 2,599 2,869	4,384	1,857	26,916	1,924 2,575 2,334	1,489 2,284 2,343	21,891 19,595 7,779	60,546 53,169 41,113	52,186 34,231 30,203	—8,360 —18,938 —10,910	अष्ट्वर ∷ नवम्बर ⊷ दिसम्बर
		1	Regulation of the control of						-	1964
2,799 3,22 11,289	3,34	2 2,483	28,885		3,528	9,083 20,016 67,710	53,066 57,227 1,46,825	81,558 50,090 1,42,736	+28,492 -7,137 -1,089	जनवरी ∷ फरवरी ·· मार्च

Source:—Secretary, Finance Department, Rajasthan स्रोत:-सचिव, वित्त विभाग, राजस्थान ।

# (iii) IMPORT AND EXPORT TRADE\* OF RAJASTHAN

IX. FINANCIAL & TRADE STATISTICS विस एवं च्यापार-समंक

राजस्थान का आयात एवं नियति न्यापार

(Relate to the trade by rail and river borne only)

					(· <b>3</b> 6	1					
Quintals [			Import (+) or Export(-) attatata aran (+) aran (+) aran (-)	13	-3,10,313 -3,47,893 -2,17,769 -2,44,666 -6,74,220		-1,64,969	-1,47,963	N.R.	М,П,	n.r.
•-		Maizn मृद्धा	Export frufa	12	3,52,000 3,53,835 2,20,077 2,52,788 5,82,006		1,56,097	1,50,257	N.R.	N.R.	M. R.
			Inport आयात	=	12,386 6,942 12,208 8,133 8,776		2,018	65 65 65	N.R.	N.R.	N.R.
			Not Import(+) Export (-) attastan stata (+) stata (+)	10	-2,01,504 +4,68,506 +8,74,621 -12,26,610 +4,30,061		-26,342	+2,53,061	 	N. IE.	N.R.
(Àluo o		WHEAT मेहे	Export नियति	G	12,77,030 2,46,140 3,4 1,777 1,25,609 10,60,719		3,40,166	1,31,246	N.R.	N. II.	N.R.
tho trade by 1ail and river borno onlv) केवल रेल व जल मार्ग द्वारा व्यापार से संबंधित है)	INB अनाज		Import	8	10,72,626 7,11,616 12,23,298 19,62,119 14,90,770		3,13,821	3,84,300	N. II.	N.R.	N.R.
le by 1ail and river borr जल मार्ग द्वारा व्यापार से संबंधित है	FOOD ORAINS		Not Import(+) or Sport (-) alterfan alterfan alterfan alterfan fate (-)				-1, 17,096	80,442	N. R.	N.R.	N.R.
trade by r रेल व जल मार्ग		Jowan जवार	Export	1	7,07,328 3 84,111 2,51 001 2,16,459 3,01,272		1,40,316	008,00	N.Iĉ.	N.R.	N.R.
			Import आयत	ឆ	80,357 93,670 91,399 92,220 8,317		2,220	1,418	n.R.	N.R.	N.R.
(Relate to			Not Import(+) or Export (—) वास्तियक आयात्त (+) अय्या नियात्त (–)	7	+2,43,734 49,785 +1,00,221 16,292 92,687		16,178	9,645	N.R.	N.R.	N.R.
<u> </u>		BAJRA याज्ररा	Export Frafa	m	55,875 2,81,420 2,02,664 1,31,766 2,02,705		229'09	1 4,676	N.R.	N.R.	N.R.
		BA	Import आयात	es	2,00,600 2,31,665 3,11,838 88,173 1,10,018		10, 177	5,031	N.R.	N, IS,	N.R.
			Your or Month ad∕AttA	n to the condition conditions and place	1958-59 1959-60 1960-41 1061-63	1962	January जनवरी   February फरवरी March मार्च	April अप्रेल May मही June जून	July जुलाई August अगरत Soptomine सित्तम्बर	Octobor अवद्वर Novombor नदस्वर December विसम्बर	Jamuary uridil February uridil

IX. FINANCIAL & TRADE STATISTICS बित्त एवं उथापर-सर्मक

IMPORT AND EXPORT TRADE \*OF RAJASTHAN (Contd.)
राजस्थान का झायात एवं नियांत ज्यापार \*(कमयाः)
(Rolate to the trade by rail and river borne only)
(क्षेत्रल रेल व जल मार्ग द्वारा ज्यापार से सम्बन्धि)

Couintain }

				Ţ.	FOOD GRAINS	(Conold.)	अनाज (समाप्त)	त्त)			(inol	Porsne (including gram)	<b>~</b>
	1		Rion under	<b>₽</b> E	-O	Ornans 8474		TOZAL	क्ष्य योग		नु	वाले (चना सहित	
Year or Month	- up	Import जायात	Export finalia	Not Import (+) or Bxport (-) attractan strata (+) aran feata (-)	Import आयात	Export नियति	Not Import (+) or Export (-) arterfare artar (+) arar (+) arar ferdia ferdia (-)	Import आयात	Export Faula	Not Import (+) or Export (-) artafar artain (+) arain (+) arain faufar faufar faufar (-)	Import आयात	Bxport नियति	Not Import(+) or Export(-) alterfar situria (+) situria (-)
1		14	16	10	17	13	19	20	23	हत्त्व •1	43	77	26
1068-50 1050-60 1060-61 1961-62 1962-63	:::::	1,47,065 38,552 2,17,704 2,01,640 2,68,632	86,917 51,253 20,930 24,070 16,607	+ 00,738 + 1,87,705 + 2,66,601 + 2,52,025	67,393 43,937 72,167 1,24,206 42,630	9,13,049 8,68,680 5,36,676 4,71,313 7,89,420	-8,55,050 -8,24,743 -4,61,509 -3,47,108 -7,46,784	16,69,926 11,31,411 19,28,664 25,56,829 10,29,179	29,02,899 21,88,769 15,99,027 18,55,013 30,13,719	-13,22,073 -10,67,368 +3,29,637 +7,00,916	1,08,056 87,340 1,05,786 2,30,555 96,537	19,85,312 34,21,782 26,55,525 26,41,499 25,47,120	-18,76,366 -33,31,442 -25,49,730 -18,10,944 -24,60,683
1962 January ज February u	जनवरी फरवरी मार्च	1,15,101	8,414	+1,06,747	10,048	2,80,305	2,78,417	4,80,048	10,04,013	-6,15,266	48,286	7,12,317	-6,64,033
April 31 May #	अप्रस्त । माई जून	47,726	3,067	+44,669	7,348	1,32,728	-1,25,885	4,48,118	5,22,733	-74,615	73,652	3,35,016	3,21,364
July August 3 September fi	जुलाई अगस्त सितम्बर		N.R.	N. R.	N.R.	N.R.	N.B.	Ŋ. Ŗ.	n, r.	z.	ਦ 7.	% %	ж. к
October 3 November 5 December 1968	अष्ट्वर नवस्बर विसम्बर	N.B.	N.R.	M.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.18	ж ::	N. E.	N.R.
Janunty Fobruary March	जनवरी फरवरी मार्खे	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	n.r.	n.r.	N.R.	N.B.	N.R.	N.R	N.R.	N.R.

(

37

)

١

IX. FINANCIAL & TRADE STATISTICS वित्त एवं ज्यापार-सर्मक

5 P b		Ycar or Month वर्ष/मास	-	1968-59 1959-60 1960-61 1961-62 1962-63	ry iory		July August a Soptembor f	October a November a Dec "ber f	J963 January t Fobruary w
वित्त एव व्यवितित्त्तम्य		onth F		:::::	जनवरी फरतरी मार्च	अप्रेल मध्	जुलाई अगस्त सितम्बर	अक्टूबर नवम्बर विसम्बर	जनवरी फरवरी मार्च
	्रा <sub>ट्र</sub> चीनी (र	Import अधात	26	5,16,065 6,61,922 6,13,878 4,10,019 5,14,710	1,76,633	. 60,475	n.R.	N.R.	N.R.
IMPOLT AND (Relate to	Svoan (Dxeluding Khandeari) चीनी (खांउसारी अस्किन्ति)	Export नियति	27	46,407 12,601 16,704 11,471 18,202	4,013	3,206	N.R.	N.R.	N.R.
	-	Not Import(+) or Export (-) arraftar (+) arraft (+) arraft (+) arraft (-)	28	+1,70,258 -6,52,321 -6,97,111 -1,31,675 +1,96,118	+1,72,620	+67,210	N.R.	N.R.	N.R.
EXPORT राजस्थान का आ the trade		Import आयात	530	9,74,157 12,13,272 10,91,162 8,44,270 8,53,183	4,62,065	1,25,360	N.R.	N.R.	N.R.
TRADE । ग्यात एवं निय by फ्यां का	ा पढ़ एवं अभ्य चीनी	Export Aufa	30	10,620 12,711 17,751 13,315 27,228	3,655	2,324	N.R.	N.R.	N.R.
OF ita san nd riv		्रित् t Impor ( (+) or Expor (-) गरस्तिग्रक आयात (+) अयवा	31	+12, 1,1828 +12, 1,1828 +10,81,111 +4,30,955	+ 1,58,410	+1,23,036	N.R.	. N.B.	N.R.
RATASTHAN (Contd.) पार x (क्रमशः) er borne only) से सम्बन्धित		Import आयत्त	61	81,515 93,300 50,003 80,696 82,507	21,030	0,303	N.R.	Ž.	N.R.
11.4.N (Ćort;) only)	Рапан (Dry) फल (सूले)	Export Frafit	33	5,110 2,116 1,061 1,588 2,096	1,434	140	N.R.	N.R	N.B.
,td.)	(Å.	Not Import (+) or Export (-) वास्त्रियक आयात (+) अयवा निर्मात (-)	3.4	+76,306 +10,893 +86,032 +76,108 +80,111	+20,503	+8,023	N.R.	N.R.	, N.R.
		Import आयात	3.	1,19,08 t 1,13,382 95,973 1,52,003 1,36,790	86,047	28,570	N.R.	N.R.	N.R.
- م	SALT	Brport नियति	36	13,78,607 10,03,660 17,86,160 18,18,967 17,24,688	6,79,117	2,19,560	N.R.	N.R.	N.B.
Qumene) विवन्दल		Net (mport (+) or (-) वास्तिविक आवात (+) अथवा (+) स्वांति	37	—12,59,523 —17,90,287 —16,90,196 —10,66,904	-6,21,070	1,00,081	N.R.	, N.R.	N.R.

तिन्दाक, (कच्चा)    Import (+)   Export (-)   Export (-)   Export (-)   Export (-)   A,682     4,682     4,847     4,847     4,847     4,847     4,847     4,847     4,847     4,219     3,957     4,219	Net (+) or or or fert fer fert fert fert fert fert fert
--	---

# IX. FINANCIAL & TRADE PLATISTICS वित्त एवं न्यापार-समंक

IMPORT AND EXPORT TRADE \*OF RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान का आयात एवं नियात च्यापार\* (कमराः)

(Relate to the trade by rail and river borne only) (केयल रेज व जल मार्ग द्वारा ज्यापार से सम्बन्धित)

Quintels |

				1000	7	OIL SER	ERD 6 (Contd.)	तिलहन	(क्रमशः)				
			GROUNDHUT म् गफली	1 1	RAPE	Rape and Musrand राई एवं सरसों		Tr. on Jr.	उक्रम्म सिल ह	अथवा जिजली		Ornens अन्य	
Year or Month वर्षे/सास		Import आपात	Export नियति	Not Import(+) Export (-) etters (4) etters (+) etters (-) etters (-)	Import आयात	Export नियति	Not Import(+) or Export () arerifie arara (+-) arara frafa ()	Import अस्यात	Export नियति	Not Import (+)   Export (-)	Import आयात	Export निर्यात	Not Import (+) Export (-) attender attender attender attender fradia ()
e-d		20	51	52	63	54	55	20	57	89	69	90	01
1068-59 1968-60 1968-61 1961-62 1962-63	:::::	29,944 15,089 25,901 9,637 5,834	04,821 79,830 84,042 87,978 2,18,506	—34,877 —03,841 —68,741 —78,31 —2,12,672	8,001 0,076 3,634 10,745	4,91,230 6,48,340 7,15,108 6,76,921 6,50,316	-4,80,220 -5,42,204 -7,11,634 -6,60,176	09,840 10,825 43,834 18,175 13,667	26,088 82,060 41,847 1,08,172 1,08,716	+43,768 -65,834 +1,087 -80,097	6,804 11,071 7,756 11,777 4,245	39,318 67,418 63,659 16,253 22,090	-33,614 -45,447 -45,303 -4,476 -17,845
1962 January जनवरी Fobruary Aरवर्री Marob मार्च	जनवरी फरवरी मार्च	3,307	67,204	-63,087	218	2,21,726	-2,81,513	6,703	1,00,266	-94,603	771	1,750	86 88 00 1
April अप्रेक May मई Juno जून	)E	259	0,088	-6,429	00%	55,420	64,725	288	13,026	-13,040	1,263	3,510	-2,256
July जुलाई August अगस्त Roptember सितस्य	जुलाई अगस्त सितम्बर	N. N.	N. R.	N. R.	N. R.	N. R.	й й	N. R.	n. r.	N. R.	ž.	N. R.	N. R.
October Ha November Ha December fat	अषद्वर नष्म्बर विसम्बर	N. 18.	N. R.	N. R.	N.R.	N. B.	Z. R.	N, R,	N. R.	M. R.	X.X	M. R.	N. B.
1963 January 1977 February 1974 March 1911	अनवरी फरवरी मार्चे	N. N.	N,R.	N.R.	N.B.	и.в <b>.</b>	N.R.	N.R.	Ä.H.	N.R.	z z	N.R.	N.R.

(41)

			(Rela	राजस्थान क (Relate to the (केवल रेल	राजस्थान का खायात एवं to to the trade by (केवल रेल व जलमागे द्वा	एवं नि by ra में द्वारा	त ज्यापार and riv यापार से	[कमराः) borne बन्धित)	only)			سټ	(Quintals     <b>st</b> arcas	
		OIL (	OIL SEEDS (Coneld.) तिल्ह्न (समाप्त) Torat प्रोप		·	Vкавтальы Опь वनस्पति तेल			Ort. Care सस्त्री		Woon लफड़ी एवं	Δ <i>Ν</i> Ω इमार्	गुरुसम्बद्ध ती लक्ष्मी	
Yoar or Month वर्ष/मास	Month ITH	Import	Export fraffa	Not Import (+) or Export (-) वास्तिविक आयात (+) अथवा नियति ()	Import	Export fruster	Not Import (+) or Export (-) सारतिवन्ध आयात (+) अथवा तियात ()	Import	Export faufa	Not Import (+) or Export (-) attentant (+) attentant (+) attentant (+) frufit ()	Import	Export	Not Import (+) or Export (-) वास्तविक आयात (+) अथवा निर्यात ()	
To dame production of the contract of		95	63	10	99	90	67	89	09	70	n	72	60	
1958-59 1959-60 1960-61 1961-62 1962-63		8,88,038 7,16,657 9,45,283 6,16,782 7,59,293	6,92,863 8,56,080 9,46,254 8,02,574 11,02,008	+1,46,075 -1,40,332 -2,75,792 -3,43,615	1,60,818 1,60,404 1,53,731 1,46,519 1,19,211	56,463 04,028 54,894 52,868 83,643	+1,04,356 +35,776 +98,837 +93,044 +35,568	31,976 1,56,600 43,083 45,616 32,173	1,09,680 1,54,991 1,11,163 1,21,561 2,20,845	77,705 +1,609 -68,080 -78,945 -1,88,672	6,25,468 8,15,373 7,96,953 6,38,185	21,843 28,223 29,188 56,452	+ 6,03,626 + 7,87,150 + 7,67,765 + 6,81,738 + 6,71,374	
1962 January Fobruary March	जनव <b>री</b> फरवरी मार्च	2,73,372	4,70,534	-1,97,162	71,724	22,510	+49,214	9,793	67,044	17,251	2,12,207	18,042	+1,04,165	
April May June	अप्रेल मध्	1,35,182	86,742	1-18,440	36,375	11,361	+26,017	6,746	19,322	-13,577	1,00,928	4,703	+96,228	
July August Septombor	जुलाई अगस्त सितम्बर	Z. Z.	z.	N. R.	×	N. R.	N. R.	N. B.	N. IS.	ž ž	R. B.	M. R.	, % %	
Octobor November December	अषद्वर नदम्बर सित्तम्बर	N, R,	N. 13.	Х Я .	N. B.	N R.N	Х. В.	N. 8.	z, z,	N. B.	ж ж	N. B.	и.в.	
January Fobrunry March	अनवरी फरवरी मार्च	Z. R.	N.B.	. K.R.	N.B.	N. B.	n.r.	N.R.	N.R.	N.B.	N.B.	м. В.	ж. В.	

Quintels विवन्दल		Not Import(+) or Export (-) attraffan anun (+) anun (+)	35	+++++0,0879 ++11,3481 +10,288	# F F F F F F F F F F F F F F F F F F F	· +1,108	si X	N. W.	á Ž
<u> </u>	ं समें एवं लालें	Export	78	10,111	4 1 8 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	1,674	i X	r Z	Z, Z
	Hr	Import सापात	. 55	67,095 17,249 18,666 7,816	14,820	#1 #1	X.X.	й й	N.E.
		Not Import(+) or Export(-) aretitata srain (+) srain (+)	82	— 55,004 — 75,005 — 19,119 — 46,103 — 27,872	11,806	4,788	<b>X. R</b>	N. R.	N. R.
only)	Woor (Raw) жन (फच्चा)	Export नियति	81	05,688 86,644 66,194 64,346	13,203	8,088	X, E	z,	N, R.
river borne only) ने सम्बन्धित)	<b>₹</b> ₩	Import आयात	80	10,624 10,449 7,076 8,243 10,703	1,890	1,853	М. Й.	e x	N, Te,
and गणर	D	Not Import(+) or Export(-) arta(+) arta(+) arta(-)	7.0	+1, 943 +1, 943 +1, 670	-328	+113	N. R.	K. R.	N.B.
by ra	.ao & Snellao लाख एवं चपड़ा	Export Frafia	78	4 00 171 461	œ	1	<b>*</b> . 13.	N. R.	N.R.
the trade रि रेल व जनमार्ग	LAO	Import आपात	22	1,814 71,778 2,038 1,841 1,460	833	11.	¥. B.	ri X	n. B.
(Relate to । (केदल रे	², rro. माबि	Not Import (+) or Export(-) attack (+) attack (+) attack (-) frack (-)	20		+3,400	189-	м. ж.	ж. ж.	K.B.
(B	स्ह्रफ अफ उपमा, म्यु. सन एवं पदसन आदि	Export स्पिति	7.5	028 1,510 13,769 4,823 1,582	908	167	r g	¥ 55.	и.и.
	HH	Import आयात	24	0.840 0.840 0.047 0.040 140,0	3,706	1,054	N. R.	Z.Z.	N. B.
		Month HTH			जनवरी फरवरी मार्च	अप्रेल मह		अवद्वर महम्बर विसम्बर	जनवरी फरवरी मार्क
		Your or Month द्यं/मास		1968-50 1959-60 1960-61 1961-62 1962-63	1962 January Robrusy March	April May Juno	July August Beptombor	Ostober November December	1963 January February March

(iii) IMPORT AND EXPORT TRADE\* OF RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान का श्राथात एवं नियात ज्यापार्क्ष (क्रमशः)

XI BINANCIAL & TRADE STATISTICS. भित्त एवं ज्यापार-समेक 43 )

Export (--) . Not Import (+) +25,656 +20,253 +30,139 +20,714 +28,266 Quintels | +8,677 भाषात (+) 41,307 N. R. नियति (—) K.R. X X o 97 Grass Prite 6,020 6,201 4,103 3,772 Export frafe 200 878 ż z.n. př. 90 z × 31,276 35,454 34,242 24,486 32,815 9,842 1,876 Import N. R. X. H Z, Z आयात 96 Net Import (-+) export (—) वास्तविक +1,70,851 +1,96,726 +1,52,876 +1,49,001 +1,93,291 +61,485 N. 17. N. ID. नियति (— +28,617 आयात ( 🕂 φì ż **%** GUNNY BAGS & CLOTK राजस्थान का आयान एवं नियात ज्यापारक (कमराः) (Relate to the trade by rail and river borne only) (केवल रेन व जलमार्ग द्वारा ज्यापार से सम्बन्धित) बोरियां एवं बस्त्र Export finafa 8,340 11,138 13,597 12,802 10,293 3,480 1,838 N. R. z.r. M. E. 93 1,88,191 2,06,864 1,66,473 1,61,893 2,03,584 64,974 27,055 N. R. M. R. N.H Import आयात (+) आयात 92 Not Import (+) Export (—) वास्तविक +1,36,673 +1,55,443 +1,20,410 +1,04,702 +87,814 N. B. +31,528 N. R. N.R. +14,421 |नियति (—) अथवा 10 Texture Products बस्त्र उद्योग उत्पादन 38,789 35,504 31,445 35,317 31,675 5,045 N.B. 12,000 N. B. N. B. Export Fath 00 1,75,462 1,90,947 1,51,855 1,40,109 N. R. N. R. 43,504 19,466 N.R. Import आयात 89 Export (—) वास्तिधिक N. R. Not Import (+) \_\_1,24,281 \_\_1,22,989 \_\_1,04,937 \_\_66,069 -832 N.R. N. R. आयात (+) -20,152 Partie ( \_\_\_ ) अथवा 88 90,008 1,33,719 1,00,858 1,40,408 N.H. 38,697 18,120 N. R. M.R. Export fitala Boyne Read ! 87 N.R. K. R. 11,334 14,438 37,869 3,,531 48,787 18,445 12,207 N. H. Import आयात 80 सितम्बर विसम्बर् ::::: अषद्वर नवम्बर करवरी जनवरी फरवरी मावं जनघरी जुलाई अगस्त Year or Month मावं अप्रोक्त न म वर्ष/मास July August 3 Beptember f October November December January February March January February Marob 1958.50 1959.60 1960.61 1961.62 April May June 1003 1982

IMPORT AND EXPORT TRADE, OF RAJASTHAN (Contd.)

FINANOIAL & TRADE STATISTIOS जिस एवं ज्यापार-समंक

X.

ix, binancial, & thade e	IAL क्षेत्र मृज्यापाः	ix. binangial & पंक्रकण धरकपाधपारं वित्र एवं न्यपिरि-समेक (iii) I	Atistics (iii) IMPOR'L	FOR'T AND	i Id export		TRADE* OF		STHAN	RAJASTHAN (Contd.)			•
		:			स्थान का श्रायात to the trade (केत्रल रेल व जर	एवं नि by ए त मार्ग	नियात ज्यापारः ( 7 rail and river गर्भे द्वारा ज्यापार से	( कमरा.) rer borne o से सम्बन्धित	e only) धत्।		<b>\$</b>		( Quintals )
**			. Сकाष्ट्र सीमें र			ा००४ तथक अध्यक्त लोहा पूर्व इस्पात	181. Uci	Ma	Manoanren ore अपस्त मैंगंनीज़ं	E le	COA	Соль дто Сокж कोयला	, 0 K K
Year or Month वर्ष/मास	a a	mport आयात	Export नियति	Not Import (+) or Export () वास्तवित अयवात (+-) वायात (+-)	Import	Export Frufin	Not Import (+) Brport (-) altericate alteric	Import	Export Faufa	Not Import (+) Export (-) वास्तविक आयात (+) अयवा नियति (-)	Import आयात	Bx. Port Haff	Not (+) Import (+) or (-) वास्तविक आपात(+) अथवा नियति (-)
-		98	00	100	101	102	103	104	100	100	107	108	100
1968-59 1959-60 1960-61 1961-62 1962-63	:::::	4,56,950 3,54,400 3,31,347 6,56,803 4,67,824	67,13,968 77,06,506 80,30,762 76,46,962 75,42,944	-62,66,010 -73,62,016 -76,00,416 -70,90,149 -70,75,120	0,70,478 8,75,004 12,04,809 13,82,461 15,78,733	76,970 1,41,265 2,16,627 2,20,293 1,34,660	+5,99,508 +7,33,809 +10,78,342 +11,63,168 +14,41,086	3,081	14,046 9,16 3,8470 3,716 906	-16,618 -9,167 -709 -709 -3,102 -906	1,20,63,413 1,10,00,823 3,31,70,937 1,67,22,021 1,62,84,412	8,813 8,859 17,809 36,577 68,010	+1,20,54,600 +1,10,00,064 +3,31,53,038 +1,50,86,344 +1,62,16,372
January, February q	जनवरी फरवरी मार्च	2,58,038	28,68,634	-24,00,890	4,77,037	89,146	+3,88,702	116	929	800	6,62,76,614 23,933	23,033	+66,03,081
April 34 May H	अप्रत्य अन	99,027	11,71,707	-10,72,680	86,884	14,670	+71,306	ı	710	-710	16,49,160	6,406	+16,42,758
July west   August attent   Soptombor (finance)	मृत्याई ) अगस्त सितम्बर्	N. R.	N. R.	N. R.	N. R.	N. B.	N. R.	N.B.	N. R.	N. R.	H.	r. r.	ж. В.
October 3 November 7 December (2	अक्टूबर नषम्बर दिशम्बर	-	ï.	N. R.	N. B.	N. R.	N. R.	N. B.	Х, В.	ĸ.	и. В.	z. R.	N. B.
uary ruary roh	जनवरी फरबरी मार्च	N. B.	N. R.	N. R.	N B.	N. R.	N. R.	N.B.	N. R.	N. R.	N. R.	N.R.	N.B.

ix, financial & trade statisfics वित्र एवं न्यपार-समेक

(iii) IMPORT AND EXPORT TRADE\* OF RAJASTHAN (Concld.) IX. FINANCIAL & TRADE STATISTICS वित्त एवं व्यापार-समंक

राजस्थान का आयात एवं नियति ज्यापार\* ( समाप्त )

Quintala.) विवंदल

			( 49	)				
OK)	Not Import(†) or Export(—) attenfer attenfer attenfer attenfer attenfer ferdin (—)	118	2,51,728 -2,77,724 -6,68,041 -4,19,945 -0,20,776	-1,57,388	-41,526	x g	N.R.	N. R.
ANIMALS (LIVESTOOK) (No.) पशुधन ( संख्या )	Bxport नियति	117	2,52,581 2,79,309 5,71,646 4,23,370 9,25,660	1,58,092	41,709	N.R.	N.B.	N.R.
	Import अ <b>ग्या</b> त	116	858 1,586 3,405 4,884	704	67.3	N.B.	N.R.	N.R.
ALANS UT	Not Import(+) or Export(-) धारतविक आयात (+) व्यथना	115	+657 +253 -253 -160 +546	808	+97	N.R.	N.R.	N.R.
Tans & Menobalans । एवं धर्म संस्करण	<sub>किरा</sub> क्ष नियति	11.4	186 186 1,531 265	1,313	,	Z Z	N.R.	Z. F.
Dyes, T	Import आयात	113	6559 601 288 1,361 810	445	26	N. R.	N.R.	N.R.
*	Not Import(+) or Export(-) quentique square (+) aquentique	112	+4,02,516 +5,08,828 +1,47,521 +5,19,001 +4,49,717		+1,02,826	N.R.	N.R.	N.R.
Кепозень Оп. मिट्टी का तेल	Export ffalfi	1111	4,712 0,371 10,004 2,836 1,10,866	1,666	2,969	N.R.	N.R.	N.R.
	Import अधित	110	4,07,228 5,15,199 4,57,625 5,21,900 6,60,683	1,87,674	1,05,795	N.R.	N.R.	N.R.
	Month मास		:::::	जनवरी फरवरी मार्च	अप्रेल मई जून	जुलाई अगस्त सितम्बर	अपट्चर नवम्बर विसम्बर	जनवरी - फरचरी मार्च
	Yeat or Month धर्पे/मास		1968-50 1959-60 1960-61 1961-62 1961-63	1962 Junuary February March	April May Juno	July August Septomber	October November December 1963	January February March

ource -- Director General of Commercial Intelligence and Statistics, Government of India, Calcutta, \* Relates to the trade by rail and river only. \* केवल रेलवे व जल मार्ग द्वारा व्यापार से सम्बन्धित है।

स्रोत:-वाणिष्य सूचना एवं सांस्यिकी के महानिवंशक,

भारत सरकार, कलकता।

IX. FINANCIAL & TRADE STATISTICS े वित्त एवं ध्यापार-समंक

#### (iv) SPOT QUOTATIONS OF BULLION AT JAIPUR CITY

जयपुर में सोना चांदी का स्थानीय भाव (Monthly averages or calendar months) (मासिक श्रीसत श्रथवा महीने)

Rupees

Yet	ar or Month		go: सो	LD-RAWA (Por gi ना रवा (प्रति ग्राम	ram)	SILVER चांदी ग	k-GADDI (Per 10)  ड्डी (प्रति 100 प	) gram) ग्राम)
	वर्ष/मास		Highest अधिकतम	Lowest न्यूनतम्	Average* ओसत*	Highest अधिकतम	Lowest न्यूनतम	Average ओसत
	1		2	3	4	, 5	6	7
1959	••		10-80	9-62	10.34	17-83	16-29	16-86
1960	••	••	11-96	10-72	11.33	19-64	17.75	18.55
1961	••	••	12-20	11-39	12-03	20-40	19.00	19.74
1962	••		12-60	10.00	12-09	22-44	19-70	21.93
1963	• •		6.56†	6-13†	6-28†	24-43	18-45	21.73
63			  -  -  -	` ;	en en en en en en en en en en en en en e			
anuary obruary arch	जनवरी फरवरी मार्च		12.00	10-00	11-50 11-50	22-97 22-96 22-94	21-78 22-90 20-40	22 <sup>-</sup> 65 22-94 21-39
pril <b>s</b> y ine	अप्रेल मई जून	••	•••	•••	• • • •	20·62 20·62 20·32	20·10 20·32 18·95	20·44 20·50 19·98
ıly† ugust† aptember†	जुलाई† अगस्त† सितम्बर†		6 60 6 00 6 20	6·00 6·00 6·20	6·30 6·00 6·20	19·08 22·98 23·06	18-95 10-03 22-93	19·04 20·72 23·04
ctober† ovember† ecember†	अक्टूबर† नवस्बर† दिसम्बर	•	6·65 6·53 6·5)	6·42 6·13 6·30	6•53 6•35	23·06 23·11 24·43	22·98 22·89 23·04	23·00 23·01 24·00
64						Apa in critical and a		
anuary 'ebi nary Iarch	जनवरी फरवरी मार्च		7-00 7-10 7-15	6·80 6·95 6·90	6-85 7-00 7-00	26·15 25·85 25·46	24·52 25·12 25·39	25·05 25·44 25·45

<sup>\*</sup> Simple average of Friday prices. अज्ञुकवार भावों की साधारण असित । †14 carrat gold † 14 करट सोना

## ार. PINANCIAL & TRADE STATISTICS वित्त एवं ध्यापार-समंक

# (v) PROGRESS OF STATE INSURANCE IN RAJASTHAN राजस्थान में राज्य वीमा की प्रगति

		Number of Policies in force	Sum Assured in force (Rs. in '000)	Premium recovered (Rs. in '000)		y Death	. By	Maturity	By	रिदत्त अभ्यय Surrender Paid up	ांना की ं	संख्या Total योग
Year or b वर्ष/म		('000) चालू बीमा पत्र की संख्या ('०००)	वीमा रक्म चालू ('००० इ.में)	े प्रव्याजि घसूली ('००० रु. में)	No. संख्या	Amount (Rupees)	भारपू No. संख्या	र्ण होने पर Amount (Rupees)		अथवा प्रदत्त Amount (Rupees)	No. संख्या	Amount (Rupees)
1		2	3	4	5	रक्म (२०) 6	7	रक्म (६०) 8	9	रक्म (ह०) 10	11	रक्म (रु० 12
								•		•		
1959	••	1,01	13,06,77	51,43	339	2,73,640	417	2,66,772	275	15,746	1,031	5,56,158
·1960	• •	1,29	18,93,17	64,84	428	3,26,811	787	4,19,707	347	25,580	1,562	7,72,098
-1961	••	1,44	22,78,89	74,59	450	4,14,883	962	5,13,945	296	36,805	1,708	9,65,633
1962	• •	1,56	25,68,22	94,80	456	5,16,534	1,216	7,09,353	390	46,489	2,062	12,72,376
1983	• •	1,63	28,68;88	1,03,57	546	6,47,122	1,459	8,68,474	587	63,456	2,592	15,79,052
1963												•
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	1,56 1,57 1,58	25,86,00 26,11,11 26,36,72	8,26 8,32 8,38	67 47 46	69,147 58,892 50,741	118 139 198	45,404 84,640 1,39,341	29 47 54	2,180 5,314 5,244	214 233 298	1,16,731 1,48,846 1,95,326
April May June	अप्रेल मई जून	1,59 1,59 .1,60	26,91,77	8, <b>47</b> 8,53 8,58	50 52 39	61,941 47,460 51,335	107 128 117	73,828 82,062 79,266	55 69 62	8,468 8,347 6,368	212 249 218	1,44,237 1,37,869 1,36,969
July August Septembe	जुलाई अगस्त स्तितम्बर	1,60 1,61 1,61	27,57,55	8,71	48 47 25	53,896 67,510 25,013	67 145 28	37,103 81,742 13,168	35 31 30	2,371 3,734 2,338	150 223 83	93,370 1,52,986 40,519
·October November December	अक्टूबर नघम्बर दिसम्बर	1,62 1,63 1,63	28,40,29	8,97	30 47 48	51,406	136 165 111	92,450 88,474 50,998	102 20 53	J1,862 1,750 6,480	268 232 212	1,46,208 1,41,630 1,24,361
:1964										1		
January February March	जनवरी ' फरवरी मार्च	1,6 1,6	29,41,00	9,20	60	63,297	158 154 42	1,01,789 94,680 62,453	30 22 67	4,510 3,049 9,583	248 236 135	1,84,819 1,61,026 1,01,137

Source: - Director of Insurance, Rajasthan, स्रोत:-बीमा निर्देशक, राजस्थान।

x. Banking stanistics अधिकीवण-समंक

(i) SECURED ADVANCES BY ALL SCHEDULED BANKS IN RAJASTHAN

राजस्थान में समस्त अनुसूचित वैं कों द्वारा प्रतिभूतित ऋण

(Monthly averages or calendar months मानिक भीसन अथना महीने)

Rs. in Lakhs लाख रुपयों में

	3	Yoar or Month चर्ष/मास	-	1960 1960 1961 1962 1963	1903	अत्मा: जनवरी १७६६: फरवरी ऑक्टरिंग मार्च	April अमेल May मई June जून	जुलाई Angust अपस्त Sopti	ीर्ध, अमर्चर Nov. नपस्चर Dea. विश्वास्यर	1064	.fan. अस्तर्यरी fioh, फर्यरी Maroh मार्च
		प्रीए७ & Puddy चापल एवं धान	5)	မေးဆသည် ည		222	91 11 12	Örə	21 - X		20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2
		Wheat TR	:	70 20 50 4 FG		<b>582</b>	84 64 58	- 5 £ £	252		01000
	1	Grein चना	*	900 90594			37 71 87	77 06 71	228		348
	Food Artic	Other food grains (oto.) '3f-a 3f-nst nearfe	6	4280 <b>4</b>		55 01 +8	67 67 68	<b>355</b>	<u> </u>		2524 488
Nat	Food Articles Ell qala	अप्रतार है। द्यानी एवं मुख	9	212 22 20 20 20 20 20	-	60 03	115	÷ 25 C	F 23 E		30
ure of Scoun	<u>,</u>	Vogo- tablo Oila धनस्पति	-	ក្ខដុខ្លួន		នួកក	8822	8 E 8	18 18 31		<b>488</b>
Nature of Scourities प्रतिभूतियों का स्वरूप		Popper & Spicos मिस्र एवं मसाले	8	40000000000000000000000000000000000000		<b>E</b> 23 63	555	223	355		2584
तियों का स्व	1	Total ulu	6	100 180 246 283 234		1122	317 345 370	200 200 151	123 112 167		171 204 237
ह्नि	Industrie	OIII   soeds सिल्ह्न	10	140 100 128 161	-	86 70 121	308	308 188 143	100 101 140	-	146 146 170
	Industrial Raw Materials	Cotton & Kapas vif ga quin	=======================================	86717	-	1001	173 140 155	999	106 187 216		340 340 320
	toriala	Total	63	2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000		276 378 388	477 620 617	134 201 202	20% 20% 386		808 402 400
	Manufacti	Cotton and other Textiles सूती एवं अन्य क्षवड़ा उद्योग	13	78 96 127 1110		148 161 139	802 - 802 -	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	110	-	14 190 190
	Manufactures fratur	Motal & Engineering Products ang एवं अभि- यांद्रिकी उत्पाद	A de consiste de la c	. 18 171 171 180 180 081 082		<b>40</b> 4 000 000	o a a a a a a a a	506 208 208	27.0 27.0 20.0		2004 2004

X. BANKING STATISTICS अधिकोषण-समंक

(i) SECURED ADVANCES BY ALL SCHEDULED BANKS IN RAJASTHAN (Conold.)

(Monthly averages or calendar months मासिक ग्रोसत ज्याचा महीते) राजस्थान में समस्त अनुसूचित बैंकों द्वारा शतिभूतित ऋए (समाप्ति)

Rs.in Lakhs लाख क्पयों में

					( ~0	,			
	Total Secured	advances फुल प्रतिभूतित ऋण	961	1,727 1,943 1,621 1,380 1,008	1,245 1,309 1,444	1,648 1,673 1,681	1,525 1,302 1,207	1,104 1,213 1,430	1,665 1,612 1,701
		Total	25.5	1,221 1,282 785 404 287	300 296 293	332 281 287	255 266 207	264 276 324	326 340 375
		Others अन्य	24	93 99 108 113	104	115 116 116	96 105 109	110 124 148	114 167 180
	Α̈́	Assots of Industrial concerns औद्योगिक संस्थाओं की सम्पत्ति	23	छ ४ ४ ६१ छ	4634	Ω Ω	9 1 2	್ ಇ ಅ	ထ္ခေအ
व	अन्य प्रतिभूतियां	Sharo & Dobonturo अंश एवं निसेष	66	15 20 33 33 51	46 46 50	62 61 67	55 57 48	51 46 53	44 45 45
प्रतिभूतियों का स्वरूप	Other Securities 3	Govt. & other Securities सरकारी एवं अन्य प्रतिभूतियां	21	1,038 1,076 546 142 38	39 50 37	81 31 32	334	3 3 4 5 7	40 38 45
of Scourities Afr	Other	Fixed Doposits Mafer fage	20	44 40 39 51 55	55 50 50 50	55 55 56	55 51 54	51 50 57	67 60 64
Nature of Sec		Bullion and Ornaments सीना चांदी एवं आभूषण	19	9 • 36 † 49 56 16	40 31 20	112 0 0	0 1 0 0	10 13 14	15 14 16
	Manufuotures & Minorals निर्माण एवं खनिज	Real Estato arecelara eteren	18	17 17 16 12 9	11 10 9	0 10 0	400	<b>699</b>	
		Total Titu	17	172 266 360 407 515	458 487 490	522 518 507	542 526 524	512 531 553	6570 6570
	& Minoral	Others अन्य	16	15 15 17 177 00	75 86 91	100 110 98	88 00 00 00	91 80	84 86 97
	Manufactures	Chemicala & mincrals रसायन एवं सनिज	15	8 112 117 33 33	31 35	33 44 33	4.6.8 4.4.8	3338	27 39 31
		Year or Month वर्ष/मास	-	1050 1960 1961 1962 1963	1968 Jun. जनवरी Fob. फरवरी March मार्च	April अप्रेल May मई Juno जून	July जुलाई Augus <sup>t</sup> अगस्त Sopt. मितम्बर	0ot. ਕਥਵ੍ਹਾਹ Nov. ਜਬਾਬਾ Doo. ਵਿसाम्बर	1864 Jan. जनवरी Feb. फरवरी Maroh. मार्च

Monthly figures relate to last Triday of each month.

\* सोना एवं चांदी के आभूषण असिमलित हैं।

\* Excludes ornaments कालामांड के अभूषण असिमलित हैं।

\* Excludes ornaments के मान के अभूषण असिमलित हैं।

\* Excludes ornaments कि में अभूषण असिमलित हैं।

Source:- Reserve Bank of India. लोतः,-रिजवं वैक, भारत ।

XI. PRICES भाव

#### (i) INDEX NUMBERS OF ধানस्थाন ন থাক

(Monthly averages

		1										(म	ासिक	स्रोसत
												I	F O स्वा	
					CEREA			-		PULSES	3	30	LK &	
bear or Month			-		अनार	न	1		-	दालें			दूष एव	ं घो
वर्ष $/$ नास			ī				1							Milk
		Rice	Wheat	Barley	, Jowar	Bajra	Maize	Cereals	Gram	Other	Pulses	Mills	z Ghe	e ; Ghse
		चाषल	गेहूं	লী	ज्वार	वाजरा	मक्का	अनाज	चना	Pulses	वाल	दूब	ងរ	हून एवं
										अन्य दालें		1		बी
1			3	4			7	8	9	10	11	12	- <u>- 13</u>	1 14
Weights		23	212	84	51	21	17	408	64	47	111	150	141	221
1959		83 87	113	116	119	119	83	103	105	86			-	1
1960 1961		87 87	107 104	133   116	122	101	82	103	121	91	96 106	113 132	131	133
1962		79	105	106	116 137	107 101	80 76	104 100	120 118	104 101	112	148	138	144
1963 <b>1963</b>	•• ′	78	100	69	115	94	74	94	128	101	114	153 151		
January		73	98	83	100	!					İ			
February	•• :	73	94	84	129 113	95 91	69	91 87	121 123	94 <sup>†</sup> 97 ;	10S 110	150		
March	•• '	73	94	82	110	92	69	87	122	95	103	150 150		
April May	••	73 75	98	87	110	90	74		123	28	111	150	. 136	143
June	•••	79	97 97	90 98	111 113	93 93	74 77	93 50	122 123	98   97	110	150 150	139	145
July		80	99	104	115	95	79	96	124	t i				147
August September	••	84 84	99	102	113	94	80	96	124	100   100	112	150 150		146 147
-	••		103	107	116	94	78	97 '	130	104	117	150	136	144
October November	•	53 79	107 107	116 116	117	97	79 1		134	103	118	151	145	150
December		\$2	110	122	118 121	98 99	75 79	99 102	139 146	107	123 130	15 <u>4</u> 155	753 150	174
1964	i		ì	1	1		1					100		
January	••	84	117	127	121	101	83	106	152	120	136	155	144	150
January 3	••	\$4	112	131	121 ,	109	82	105	151	115	135	155	145	150
January 10		\$4	115	131	121	100	84	106	151	120	136	155	115	151
January 17	•• 1	6.4	116	125 1	121	100	84	105	151	121	136	155	145	157
January 24	1	84	116	123	121	100	84	105	151	121	136	155	145	150
January 31	!	84	127	125	121	107	SS	109	153		136	155	142	145
	•			*	1	1	1			1		•		
February	}	87	144	134	133	111	91	117	175	125	150	155	141	145
February 7	••	84	139	132	134	111	\$8	115	166			155	141	148
February 14	•- [	81	152	132	134	111	92	118	180		- 4	155	141	148
February 21		84	146	136	130	111	93	117	178	•	ī	155	141	143
February 28		94	140	137	134	111	59	118	177			155	141	148
March		91	133	700	105	. 1				1		1	f	160
March 6	•••	94	136	133	134	111	91	115	162		•	155	141	145 148
Mareh 13		94	137	131	103	111	90	116	16ប			155	141	;45 ;45
March 20		87	132	131	134	103	91	116	161	•	44	1	141	145
March 27		87	125	131	136	112	92	115	162	•			141	145
	}	٥.		138	132	111	92	114	160	124 1	142	155	1-11 1	

# WHOLESALE PRICES IN RAJASTHAN भावों का सूचकांक

XI . PRICES भाष

or calendar months) अथवा महीने)

Base: 1952-53=100 आधार: 1952-53=100

	T I C	L E	S									
पदार्थ	EDIBLI खाद्य		!		AR & G			OTHERS अन्य	*****		•	Year or Month
Sera* mum Oil तिल का तेल	Mustard Oil सरसों का तेल	Vanas- pati	Edible Oils बाद्य तेल	Sugar चोनी	Gur गुड़	Sugar & Gur चीनी एवं गुड़	Spices मसाले	Salt नमक	Others अन्य	FOOD ARTI- CLES खाद्य पदार्थ		वर्ष/मास
- 15	- <sub>16</sub>	17	18	19	20	21	22	23	24	25		1
		_	!	29	49	78	52	9	61	1000	••	भार
28	2	21				40	192	130	106	120		1000
. 106 133 169 162 135	162 176 201 214 185	141 154 177 165 165	136 154 183 180 162	124 124 127 125 132	162 140 139 128 219	143 132 133 127 176	178 128 133 174	130 114 159 157 157	146 143 145 166	123 126 126 129	• •	1959 1960 1961 1962 1963
153 137 137	191 184 185	163 160 166	169 160 168	123 124 124	135 141 165	129 133 145	138 165 169	157 157 157	148 161 163	121 121 122	••	जनदरी फरघरी मार्च
136 134 -134	185 185 185	167 167 160	163 162 160	143 146 132	181 179 207	162 163 170	172 178 185	157 157 157	165 167 171	123 125 127	••	अप्रेल मई जून
133 129 134	185 185 185	160 167 167	ľ	132 132 133	227 227 243	180 180 188	184 188 179	157 157 157	171 172 169	129 130 131	• •	जुलाई अगस्त सितम्बर
133 132 132	185 185 185	167 167 167	162 161 161	133 133 133	248 338 342	191 234 238	177 175 181	163 149 154	170 162 168	135 140 143		अक्टूबर नव <i>म्बर</i> विसम्बर
402	100		100				197	151	174	147		1964
140	187	163	i i	142	352	247 238	196	151	174	145	••	जनवरी जनवरी 3
132	185	167	1	142	333 33 <b>3</b>	238	191	151	171	145	• •	जनवरा 3 जनवरी 10
132	,	167	1	142	333	254	199	151	175	147	••	जनवरी 17
146		161	1	1	365	254	200	151	176	147	• •	जनवरी 24
146 146		1	1	1		252	200	151	176	150	••	जनवरी 31
-10	1	101	1	1	1.		000	121	179	155		फरवरी
143	197	161	168	142	326	234	207	151 151	177	153	••	फरवरी 7
146			•	(	344	243	199	151	175	156	••	फरवरी 14
144	193	1	!	142	330	236	212	151	182	155	••	फरवरी 21
146	193		167		314	600	212	151	182	154		फरवरी 28
140	207	161	171	142	314	228	i					
<b>.</b>			1		010	228	212	151	181	151		मार्च
149	,				313	-00	209	151	180	152	••	मार्च <sup>6</sup> मार्च 13
140		•		1	I		213	151	182	152	••	ना ज
149					312	-	212	151	182	151	••	याप
15( 15(		i i		1 .		i	213	151	182	150	••	मार्च <sup>27</sup>

XI. PRICES भाव

# (i) INDEX NUMBERS OF WHOLESALE राजस्थान में थोक भावी

(Monthly averages (मासिक श्रोसत

											(मारि	तक श्रीसत
			F	UEL AN		ER					<del></del>	
				•							INDUSTR	IAL RAW
			FUEL, F ਵੈੱਵ	OWER A	IND LU एवं सपस्त	BRICAN टेक	rs				आद्य	ोगिक कच्चा
Year or Month					34010	.6		i t		1		
वर्ष/मास		Coal पत्यर का कोयला	Kero- sene Oil मिट्टी का तेल	Petrol पट्टोल	Diesel Oil डीजल	Electricity विद्युत्	FUEL AND POWER ई धन एवं शक्ति	कच्ची	Wool Raw कच्चा ऊन	Ground- nut म्राफलो	Mustard सरसों	Cotton Seeds विनोला
1		26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
Weights	••	340	131	302	57	170	1000	315	262	54	63	54
1959	•••	129	100	120	149	88	117	143	95	121	194	127
1960	• •	128	92	120	149 160	' 88	116	161	102	144	205	135
1961 1962	• •	128 128	102 102	120 120	160 160	. 88 88	117 117	146 135	104 \ 106	164 148	232 243	117 117
1963	• •	142	126	125	166	88	126	147	115	148	243	126
1963		•		:					1	,	,	
January	••	128	103	120 '	160	88	117	138	101	145	243	121
February March	••	132 144	103 117	120 123	160 163	88 88	119 126	136 139	103   103	139 135	243 243	121 117
April	• •	144	135	126	168	88	129	153	110	140 :	243	117
May	• •	144	135	126	168	88	129	154	115	146	243	128
June	• •	144	135	126	168	88	129	154	117	166	243	130
July	••	144 150	135 135	126 126	168 168	88 88	129 131	154 154	128 125	171 171 :	243 243	130 133
August September	••	144	134	126	168	88	129	153	118	169	243	132
October		144	129	126	168	88	128	144	119	119	243	134
November . December	• •	144 144	127 129	126 126	165 164	88 88	128 128	144 ( 143	123 ¦ 112	129   147	243 243	128 125
	••	177	129	120	10*	00	123	740	114	141	240	
1964 January	• •	144	133	126	164	88	129	144	103	160	243	127
January 3	••	144	129	126	164	88	129	144	109	159	243	128
January 10		144	129	126	164	88	128	144	101	159	243	128
January 17	• •	144	135	126	164	88	129	144	101	159	243	127
January 24		144	. 135	126	164	88	129	139	101	159	243	128
January 31	• •	144	135	126	164	88	129	147	101	163	243	125
February		144	135	126	164	88	129	153	122	164	209	129
February 7		144	135	126	164	88	129	154	127	163	243	131
February 14		144	135	126	164	88	129	154	127	163	243	127
February 21	••	144	135	126	164	88	129	154	127	165	243	128
February 28	••	144	135	126	164	88	129	148	107	165	106	128
March		144	135	126	164	88	129	145	113	159	116	128
March 6	••	144	135	126	164	88	129	146	107	153	111	125
March 13	••	144	135	126	164	88	129	145	107	155	116	129
March 20	••	144	135	126	164	88	129	145	119	164	121	129
March 27		144	135	126	164	88	129	145	119	163	116	129

xi. PRICES भाव

#### PRICES IN RAJASTHAN (Contd.) हा स्चकांक (क्रमशः)

or calendar months) ष्ययवा महीने)

∫ Base: 1952-53⇒100 आघार: 1952-53⇒100

										्था	घार: <sup>1852-63</sup> ∈100 ु
				1		MAN	UFACTUR	ES			
MATE	RIALS					निर्धि	नंत वस्तुएं				
भाल	HALO			1		INTERME		RODUCTS			
••••		•		1		माध	य उत्पाद				
Mica सम्रक	Gypsum जिप्सम	Hides Raw कच्ची खाल	Skins Raw कच्चा चमड़ा	INDUS- TRIAL RAW MATE- RIALS ओद्योगिक कच्चा माल	Linseed Oil अलसी का तेल	Cotton Yarn `सूत	Pig Iron कच्चा लोहा	Brass Sheet पोतल की चादरें	INTER- MEDIATE PRODU- CTS माध्य उत्पाद		Year or Month वर्ष/मास
37	38	39	40	41	42	43	44	45	46		1
63	18	99	72	1000	64	47	5	9	125		भार
100	60	100	000	107	- C4	00	122	129	101		1959
128 128	68 68	108	226 255	131 146	64 68	90 117	128	135	101 112		1960
128 128 128 128	68	144	255 242	146 144	68 75	130	130	136 136	118 118	•••	1961 1962
128	68	200	247	147	75	130 112	131 131	136	119	• •	1962
128	68	192	229	151	76	112				• •	1963
	1	i					101	` 136	117		जनवरी
128 128	68 68	204	248 248	147 146	74 74	126 133	131 131	136	117 119		
128	68	204 204	248 247	147	74	133	131	136	119		फरवरी मार्च
		201		!							माच
128	68	186	248	; 152	75	133	131	136	119	• •	अप्रेल
128	68	185	249	154	77	133	131	136	119 119	• •	मई
128 128	68	187	249	156	77	133	131	136	119	• •	<b>জু</b> ন
	Ì	Ì									जुलाई
128	68	187	251	160	77	133	131	136 136	119 119		अगस्त
128	68	187	251 248	159	77	132 131	132 132	136	119		सितम्बर
128	68	188	194	153	1			}	119	•	अक्टूबर
128	68	190	189	147	77	131	132	137	:		नवंबर
128	68	190	189	148	77	131	132	137	119		दिसंवर
128	68	190	189	146	77	131	132	138	120	. •	1964
	i									٠.,	जनवरी
128	68	190	189	144	74	131	132	141	120		जनदरी <sup>3</sup>
128	I .	190	189	i .	74	131	132	138	120		जनवरी <sup>10</sup>
128	1	190	189		74	131	132	142	120		जनवरी 17
128	1	1	189		74	131	132	142	120	<b>,</b>	जनवरी <sup>24</sup>
128	1	190	1	4	74	131	132	142	120		जनवरा **
128	1	190	189			131	132	142	120		जनवरी <sup>31</sup>
		190	189	, 145	1			142	120		फरवरी
128	68	190	189	151	74	131	132	142	120		फरवरी <sup>7</sup>
128	68	190	189	2.	74	131	132	Į.	120		फरवरी <sup>14</sup>
128	8 68	1	189	155	74	131	132	142	120		फरवरी <sup>21</sup>
128		1	189		34	131	132	142	120		फरवरी <sup>28</sup>
128	1	1	189		1	131	132	142			मार्च
100	_ 1		İ		1	131	132	142	120	٠.	साच ====================================
12		1	189			131	132	142	120		मार्च <sup>0</sup>
12	1	t -	189		1 .	131	132	142	120		मार्च <sup>13</sup>
12	.	1				131	132	142	120		मार्च <sup>20</sup>
12	1	190	1		1	I .	i	1	120		मार्व <sup>27</sup>
12	8 68	190	189	142	74	1 191					

XI. PRICES भाव

#### (i) INDEX NUMBERS OF WHOLESALE

राजस्यान में (Monthly averages or (मासिक श्रोसत

					<u> </u>				-		M A	N U I	A C विनिर्मित
											F	INIS	H E D निर्मिन
	r or Mont) वर्षे/मास	n	Cott	on Manufa नूनी कपड़े	ctures	Woollen जनी	•					0	ther अन्य
			ंगा। Cloth निज्ञा कपड़ा	हाय करघा एवं जादी	सूती बस्य	, लाहाज एवं धारं.पाल का समुर्गा	Bearings लोहा,पीतल पर्व वाल वियरिंग	Utensils पीतल के वर्तन	Chemi- cals रसायन	Varnish & Paints वारित्स एवं पेन्ट	Sonps	Fertili- sers खाद	Oil Cakes सनो
*	1		4:	1 48	49	50	51	52	53	54	55	56	- 37
We	eights		324_	115	- 509	34	71	9		3	23	10	64
1959 1960 1961 1962 1963	••	• •	110 111 116 118 119	100 104 104 104	111	132 137 149 146 149	127 125 125 125 123	113 133 143 177 152	100 100 100 100 100	104 103 106 110 118	113 118 120 123 133	88	127 142 149 147 133
1963 Januar Februa March		••	115 118 119	104 104 101	111	145 145 145	125 125 125	149 141 141	100 100 100	. 110 110 110	123 123 132	88 88 88	145 133 137
April May June	••	••	118 115 118	10 t 10 <del>1</del> 101	111	145 145 145	125 125 123	143 145 148	100 100	. 110 110 110	125 135 135	88 85 88	137 137 137
July August Septem	ber	••	118 119 119	10± 10± 104		145 146 147	125 127 139	1 <sup>3</sup> 8 152 165	100 100 100	110 112 129	135 ; 135 ; 135 ;	88 88 88	137 137 136
Octobe Novem Decem	ber	••	121 121 122	105 104 102	113 113 112	155 161 161	139 139 140	161 163 163	100 100 100	132 134 134	135 135	88 88 88	135 139 140
1964 Januar	**		122	102	112	163	141	163	100	134	185 ;	88	145
-Januar		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	, 122	102	112		141				135	88	140
Januar	-	•••	122	102	112	164	141	163			135	88	14)
Januar	_		322	102	112	164	141	163	100 3	134	135	88	145
Jenust	-		122	102	112	164	141	163	100	134	135	88	145
Januar		••	122	102	112	164	7	163	100	134	135	88	145
Februs	TY.		122	163	113	171	137	163	100	134	105	88	146
Februa			155	, 102	112	164	141	163	100 ,		135	88	145
Februa			122	102	112	164	3 1	163	100	134	135	83	145
Februs			122	102	112	1		163 4		134	135	88	145
Februa	ry 28	• •	102	107	115	150	135	163 ,	100	134	135	ss :	146
March		••		137	115	190	1	163	100	134	140	88	154
March			122	107	115	}	135	1(3	100 ,	134	135	88	154
March	13	••	122	107	115	150	135		100		141	88	154 15 <u>1</u>
March	20	••		107	115	100	135	4.0			141	88	15≇ 15 <b>4</b>
March	27	••	123	107	!15	190	135	163	100	134	141;	£8 <b>(</b>	TO.

PRICE	ES IN F	RAJASTI	HAN (c	oncld.)						XI. PRICES भाव
योक भा	व का सूच	कांक (समा	प्त)							
<b>c</b> alende অথবা	ar montl महीने)	is)							;	ि Base: 1952-53=100   आचार: 1952-53=100
TU	RES			•		<del></del>				
बस्तुएं										
_P R 0 हत्साद	DUCT	s							am <del>m</del>	
Prod	ncts	**						MANUF- ACTURES	GENE- RAL	Year or Month
<b>उ</b> त्पाद			•				FINI-	निर्मित	<i>व्याप</i> क	वर्ष/मास
Cycles साइक्लि	Wooden plough लकड़ी का हल	Matches दियासलाई	Shoes जूते	Cement सीमेंट	Patti & Lime पट्टी एवं चूना	Others अन्य	SHED PRODUCT निर्मित जन्पाद	पदार्थ	सूचकांक	
- 58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	ı
3	3	14 ,	84	27	14 ,	332	875	1000		भार
			118	122	135	119	117	110	119	1959
109 119	152 150	129 129	118	122	118	121	120	113	122 125	1960
124 124	150 185	133 133	118 · 118	125 128 ;	123 118	123 127	128	118	126	1962
124	157		116		120	128	129	119	129	1963
125	150	133	118	128	117	124	127	118	122 122	जनवरी <sup>1968</sup>
124 124	150	133	118	128 128	117	126 124	127 127	118 118	123	·· फरवरी
124	150	133	118	120	111					ः मार्च ः अप्रेल
124	150	133	118	128	117	124	125	118	125	• मई
124	150	133	118	128	117	124 124	124 124	118 ' 118	125 128	• जून
124	150	, 133	118	128	117	127				4.
364	350	1 100	: 10	100	117	124	124	118	129	जुलाई
124 -124	150 158		118 118	128 139	117	127	126	119 120	137 131	अगस्त
124	166	169		149	120	134	102	120		ः सितम्बर
104					104	134	133	121	133	अ <b>ल्टूबर</b>
124 124	169 169	170 170	112 112	149 149	124 133	. 135	134	122	137 139	नवम्बर
125	175	170			122	135	134	122		ः दिसम्बर 1964
	1	•				136	135	123	142	जनवरी
125			112	149	129	135	134	' 1	141	जनवरी <sup>3</sup>
115			112	•	129 129	135	134	,	141	जनवरी <sup>10</sup>
125 125			112		129	i	135	123	142	जनदरी 17
125	1		112		129		135	. 123	142	जनवरी <sup>24</sup>
125			ŧ	149	129		135	123	144	जनवरी 31
	1		1	140	and the state of t		135	122	148	· फरवरी ·
125			112	149	129	135 136	i	:	147	· फरवरी <sup>7</sup>
125		:		149	129		134	122	150	·· फरवरी 14
125					129	1	Ī	•	149	· फरवरी <sup>21</sup>
125 125				149 149		135		123	147	·· फरवरी <sup>28</sup>
		5 : 170	112	149			·	108	145	मार्च
12;	,	170	112	149		137		124 124	145	·· मार्च <sup>6</sup>
125	1 -11	•		. 149			137 137	124 :	146	ं सार्च <sup>13</sup>
12:	_	- • •		149	129	137 137	•	124	145	मार्च <sup>20</sup>
12) 12.	_			149				124	144	मार्च <sup>27</sup>
	17:	5 / 170	112	14?	129				·	य. राजस्यान ।

forc:-Directorate of Economics and Statistics, Rajasthan-

#### I, PR'CES মাৰ

#### (ii) INDEX NUMBERS OF WHOLESALE PRICES IN INDIA भारतवर्ष में थोक भावों का सूचकांक

( Monthly arcrages or calendar months ) ( माधिक श्रोसत श्रथवा महाने)

Base: 1952-53=100

Year ध	or Month षं/मास	Food Articles खाद्य पदार्थ	Liquors & Tobacco मदिरा एवं तम्बाकू	Fuel, Power, Light & Lubricants ईंधन, शक्ति, रोशनी एवं उपस्नेहक	Industrial Raw Materials औद्योगिक फच्चा माल	Manufactured Articles निर्मित पदायँ	General Index ब्यापक सुचकांक
	1	2	3	4	5	6	7
	eights भार	504	21	30	155	290	1000
1958	• •	112.0	93.7	115.2	114.8	108-2	111-0
1959	• •	117-9	100.0	115-8	117-4	109.4	115.5
1960	••	120-2	106-4	118-8	138-8	120.7	122-9
1961	••	119-5	103.6	121-8	147•7	127-0	125.8
1962	••	121.9	99.2	123-2	137-3	128-2	127-2
.963							
fanuary February March	जनवरी '' फरवरी '' मार्च	123·4 124·2 123·3	99•3 99•3 110•3	124·0 123·9 133·2	133·7 133·7 135·2	128·5 129·2 129·2	126-0 126-5 126-9
April day une	अप्रेल मई ·· जून ··	127·7 131·5 134·8	117-4 118-4 119-2	137-3 136-9 137-1	136-2 137-3 138-7	129-9 130-7 130-5	129-7 132-1 133-9
uly lugust leptember	जुलाई अगस्त '' सितम्बर '	137-9 135-6 139-1	118-8 119-1 118-5	13 <sup>-</sup> -1 1:7:0 139:8	138·5 138·4 141·3	130·6 130·9 131·7	135·5 135·9 136·7
October November December	अक्टूबर नवम्बर '' दिसम्बर '	130-2 136-6 136-1	119·6 118·5 121·6	139-1 139-1 139-3	138-1 136-6 138-7	131-1 130-8 130-0	136·3 134·6 134·8
1964	nd open de la company de la co		trigundentallines		77 ° **********************************		
January February Jarch	जनवरी फरवरी '' मार्च ''	137-8 140-5 142-1	122•7 122•3 119•0	139•4 140-1 141-7	141·1 143·5 144·9	131·7 131·9 132·8	136·3 138·1 139·3

Source:—Economic Adviser, Government of India, New Delhi. स्रोत:-आर्थिक मंत्रद, भारत सरकार, नई दिल्ली। ( 57 )

(i) WORKING CLASS CONSUMER PRICE INDICES - STATE CENTRES XII. CONSUMER PRICE INDEX NUMBERS STANGEL HIT HEARING

राज्य केन्द्रों में श्रमिक वर्ग का उपमोक्ता भाव स्चकांक

(Monthly averages or calendar months मासिक ग्रोसत अथना महीने)

Avorago	ओसत	All India समस्त	भारत 1040 = 100	12	121 124 120 131 131	130 130	135 135 135 135	136 136 137	138 138 N.R.	102£ 141£ 143	
£48344C A-	जानार	1951=100	Bhopal† भोपाल†	n	116	:::	• • • •	:::	:::		eau, Simla. oritica. शिमला । सरो।
	Baso Smitoa to eqfillate offer	1040=100	Cuttnok फटक	10	118 127 131 130	142 140 146	140 166 151	149 149 147	148 149 150	N.K. 156 N.R.	(1) Labour Bureau, Simla. (2) State Authoritica. (1) अम दिमाग, त्रिमला । (2) राज्य अधिकारी ।
3 8 5	Baso Smitoc	10.49=100	Ajmor अजमेर	0	106 · 107 113 115 115	111 110 111	116 117 117	121 124 124	122 124 125	126 126 124	Sources:—(1
		Angust अगस्त 1939 == 100	Calcutta † कलकत्ता	œ	381 392 396 414	: : :	: : :		• • •	:::	
		August अगस्त 1939=100	Nagpur* नागपुर*	7	498 512 495 602	508 402 485	497 500 522	540 541 552	550 551 553	667 601 690	£Provisional. £Nस्थाई
,	समाप्ति	August अगस्त 1939=100	Dolhi बेहली	9	413 413 436 449	446@ 446@ 440@	454@ 454@ 454@	457@ 462@ 467@	467@ 475@ 483	N.E. 499 499	£34
'	वद	August अगस्त 1939 = 100	Kanpur फानपुर	10	471 474 485 511	400 407 408	502 501 509	537 540 540	647 556 N.R.	565 584 N.R.	-
	YEAR ENDING	June जून 1930=100	Madras मद्रास	7	429 463 479 485	485 481	481 483 485	488 490 490	480 494 507	506 584 511	म्त मही है।
	ΥE	July जुलाई 1927=100	Ahmeda- bad अहमदावाद	e	310 208 300 302	286 285 285	280 293 207	202 302 305	306 312 333	362 365 368	्री जनपरी <sup>1963</sup> से बन्द । *महाम किराया सम्मिलित s on base 1900≕100. 'प्रथन द्वारा अनुमानित ।
		June जन 1934=100		61	412 420 431 444	438 437 438	437 410 446	448 449 455 455	453	485 459 	ं जनपरी <sup>1963</sup> से यन्त्र *सकाम जिराया सम्मि ories on buso 1960=1900 के ग्रंथन द्वारा अनुमानित
-		<u> </u>			:::::	:::	:::	:::	:::		63
		Year or Month घर्व/मास			:::::	जनवरी फरबरी मार्च	अप्रेल मह	्राजाडी अंगरत सितास्यर	अक्टूबर नवम्बर दिसम्बर	जनवरी फरपरी मार्च	†Discontinued since Jainanty, 1963. ्रंजनदर्श <sup>1963</sup> से बन्द • Does not include 'House Ront'. *मजान किराया सम्मि @Eximated by Inking with now series on buse 1960=190. ————————————————————————————————————
		Year of			1060 1960 1961 1961 1962	1963 January February Maceb	April May	July July August Selitombor	October November December	1964 January Fobruary March	†Discontinu • Does not in @Batimated @AK HESIS

xii. donsumer prior index numbers उपभोक्ता भाष सूचकांक (ii) CONSUMER PRICE INDEX NUMBERS FOR WORKING CLASSES AJMER & BEAWAR

			1 80	,			-
General autora Hatrira	13	105 103 100 100 1:-	108 103 100	106 104	106 109	169 110 122	124 126 133
Miscella- noous fafat	13	108 104 107 109	111	113 411 13	113 113 110	119	121 126 127
House ront Hasta facturi	11	100000000000000000000000000000000000000	100	100 100 100	100 100 100	100 100 110	100 100 100
12 6 6 W Lat	10	109 118 118 125	128 128 128	120 120 131	133 133 133	133 133 145	166 166
Fuol & Fighting Fight q	6	166 163 157 186	180 180 140	. 198 . 184 . 184	166 150 183	183 183 181	180 180 183
Food बाश पदार्थ	80	7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00	8 8 8 8 8 8	93 93	94 90 07	. 101 . 101 113	116 122 126
Gonoral वयापक सूचकांक	7	100 107 113 116 118	111011111111111111111111111111111111111	116 117 117	121 124 124	122 124 125	126 126 124
Miscella- neous lafau	9	108 1107 1119 125 125 127	120 128 127	127 127 127	127 127 127	127 126 127	127 721 128
Ilouso ront मन्द्रान फिराया	10	100 100 100 100 100	001	100 150 100	100 001 001	100 100 100	100
Clothing, bodding & footwoor वस्त्र, विछीने एवं जूते	*	04 103 107 108 126	106 104 110	130 131 131	131 132 132	132 134 134	11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1
Fuel & lighting \frac{\firec{\frac{\f{\frac}\fire}\firac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\fir}\fired{\frac{\fir}{\firigition}}}}}}{\frac{\frac{\fi	က	100 109 111 107 101	97 97 97	98 98 98	101 112 108	105 101 102	90° 70° 90°
Food लास प्रदाय	2	100 100 113 115 118	110 100 100	112	122 126 126	123 126 127	127 130 126
		* * * * * *	:::	: : :			:::
fonth स		::::	जनयरी फरयरी मार्च	भ म म म स	जुरु। शगस्त सितम्बर	अक्टूबर मनवम्बर विसम्बर	अनवरी फरवरी मार्क
४६वर ०६ प्रे वर्ष/मा	1	1950 1960 1961 1962 1963	January Fobruary March	April May June	July August Soptember	Octobor Novembor December	January Fobraci March
	Fivel & Clothing, House I moous sylute footwoor महान neous हैं धन एवं लिकामा किया सुनान स	Food         Float start         Float start <th< td=""><td>Your or Month         Food         Food         Food         Louso         Food         House         Food         Food</td><td>Your or Month         Flood         Flood         Lighting         Clothing         Front         Front<!--</td--><td>Yoar or Month         Food         Food         Clothing, agrapher (argament)         Consistence of Americal and</td><td>Your or Month         Food         Fight of lighting         Conditing &amp; contents         Income option between the proof of the property of the proof of</td><td>  Part  </td></td></th<>	Your or Month         Food         Food         Food         Louso         Food         House         Food         Food	Your or Month         Flood         Flood         Lighting         Clothing         Front         Front </td <td>Yoar or Month         Food         Food         Clothing, agrapher (argament)         Consistence of Americal and</td> <td>Your or Month         Food         Fight of lighting         Conditing &amp; contents         Income option between the proof of the property of the proof of</td> <td>  Part  </td>	Yoar or Month         Food         Food         Clothing, agrapher (argament)         Consistence of Americal and	Your or Month         Food         Fight of lighting         Conditing & contents         Income option between the proof of the property of the proof of	Part   Part

Nouroat.—Diroctor, Labour Buroau, Sımla.

# (iii) CONSUMER PRICE INDEX NUMBERS FOR WORKING CLASSES JAIPUR (Interim Series)

जयपुर श्रमिक वर्गों के लिए उपभोक्ता भाव सूचकांक (मध्यवर्ती श्रेणी)

( Monthly averages or calendar months ) (मासिक ग्रीसत श्रथवा महीने)

> Base: July, 1955 to June, 1956=100 आवार: जुलाई, 1955 से जून, 1956=100

	Year or l वर्ष/स	Month गास			Food खाद्य पदार्थ	Fuel and lighting ईंधन एवं रोशनी	House rent मकान का किराया	Clothing, bedding and footwear वस्त्र, विछोने एवं नूते	Miscella- neous विविच	Goneral स्यापक सूचकांव
	1			!	2	3	4	5	6	7
	Weight	••••		-	58.66	8.70	10.02	13•16	9.46	100.00
	,,, c.1827				133	122	100	105	109	123
1959	• •	• •	• •		135	124	100	111	112	125
1960	• •	• •				135	100	128	117	134
1961	• •	• •	• •	• •	143		100	137	119	136
1962	• •	• •	•	••	144	142		138	124	134
1963	••	• •	••	••	138	150	100	198	122	
<b>6</b> 8	जनवरी	. •	••	••	129 126	144	100	14 <sup>2</sup> 144	123 122 122	129 127 126
January February March	फरवरी मार्च	••	••	• •	305	145	100	145		
April Hay June	अप्रेल मई जून	••	••	••	131	148 149 152	100 100 100	144 141 139	123 123 126	196 180 132
July August September	जुला <b>ई</b> अगस्त	••	••		141	154 154 154	100 100 100	138 132 138	124 124 124	133 135 139
October November December	सितम्बर अक्टूबर नवम्बर दिसम्बर	••	• •	a 0	147 154 158	152 152 151	100 100 100	135 133 130	124 124 124	139 142 145
1964										
January Pebruary March	<b>ज</b> नवरी फरवरी	••	••	• •	171	154 155 156	100 100 100	136 135 137	125 1 125 1 125	151 154 150

Source:—Directorate of Economics & Statistics, Rojasthan. स्रोत:—आर्थिक एवं सांस्थिकी संचालनालय, राजस्थान।

#### XIII. EMPLOYMENT STATISTICS

रोजगार-समंक

# (i) EMPLOYMENT EXCHANGE STATISTICS OF RAJASTHAN राजस्थान में रोजगार दफ्तर सम्बन्धी आंकड़े

( Monthly averages or calendar months )

			•	(मारि	क श्रीसत अथवा म	ाहीने)		
			1		NG THE PERIOD अन्तर्गत संख्या		OF TE	AT THE EAD IE PERIOD अन्त में संहरा
	r Month सास		Registrations पंजीयन	Placings कार्य दिलाये गये प्रार्थी	Vacancies notified सूचित रियत स्थान	Employers using exchanges रोजगार दफ्तर का प्रयोग करने वाले सेवा योजक	On live register चालू पंजी में	Vacancies being dealt with अवधि के अन्त में संध्यवहारिक रिक्त स्यान
1			2	3	4	5	6	7
1959			9,133	1,607	2,374	513	<b>2</b> 9,829	ō,246
1960			9,652		2,424	497	43,594	5,904
1961			10,333	1,649	2,307	441	48,004	4,989
1962			10,230	1,323	2,026	450	48,943	5,053
1963*			10,098	1,381	2,225	415	52,973	4,495
1963			i					
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	::	8,182 6,691 7,380	1,668 1,285 1,253	1,884 2,020 2,564	- 506 495 356	48,558 47,610 46,151	4,739 4,340 4,426
April May June	अप्रेल मई जून		10,196 12,911 14,119	1,079 1,173 930	1,728 1,997 2,551	328 318 344	48,040 52,535 58,485	4,136 4,783 5,180
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर		16,428 10,556 9,515	1,425 1,699 1,759	2,578 2,461 2,546	390 413 415	65,556 6 5,505 64,767	5,130 4,932 4,941
October November December	अष्टूबर नवम्बर दिसम्पर	••	8,413 8,456 8,525	1,444 1,241 1,311	2,201 2,007 2,162	487 435 496	58,326 55,973 52,473	5,130 5,289 4,485
1964								
January February March	जनवरी फरदरी मार्च	••	9,385 7,574 10,380	1,644 1,497 1,703	2,574 2 249 2,487	557 473 664	53,043 50,780 50,293	4,626 4,544 4,043

Average from January to November, '63.
 जनवरी से नवम्बर '६३ तक की आसत

Source:—Director of Employment and Training Services, Rajasthan, स्रोत:—निर्देशक, प्रशिक्षण एवं सेवा योजन, राजस्थान।

1 61 )

(ii) OCCUPATIONAL DISTRIBUTION\* OF THE APPLICANTS ON THE LIVE REGISTER IN BAJASTHAN \*

वितारम्
ं के व्यनुसार
<del>S</del>
का धन्यों
प्रार्थियो
77
चाल् पंजी में
चाल
(1 <del>5</del>
राजस्थान

				SON NO.	NUMBER OF	APPLICAL	NTS ON L	of Applicants on Live Regulsher Seeking En रोजगार इन्छक् प्रार्थियों की चालू पंजी में संख्या	अग्रधार अह्महा की चालू क्	KING EMI नी में संख्या	NUMBER OF APPLIOANTS ON LIVE REGISTER SEEKING EMPLOYMENT ASSISTANCE रोजगार इन्ड्य ग्रापियों की बाजू पंजी में संस्या	NATSIERV	CDS	and the state of t
Your or Quartor onding पर्वे अथचा जैमास समाप्ति	tor ondin सि समाप्ति	EC	म जुहाँ ।	Profoss. Adminion & Excention & Excention & Excention & Man workers and workers and workers (fafeque yea saparates agas agas agas agas agas agas agas ag	nis- trivo trivo trivo trivo sem fra fra fra fra	Jorien। & rolated workers हिंदिकीय एवं अस्य सम्बन्धि	Sales workers विश्वाय सुरुचुन्ध्	Farmors, Fishormon, Loggors & rockers workers gruw, Hwgd, faunty ug ara ara ara sta	Minos, Quarry- mon & rolated workers affranti, उत्तवन एवं अस्य हाम्बरिधत	Workers in Trans- port & communi- cation occupations qtaga qtaga qtaga qtagi f	Craftmon, production process workerse tabourers not else votate classified fafeth strategy engine affar affar granderself engine affar aff	Sen vice, sports & voricens dat, shai ra traiel safta	Workers not alassi- lied by occupa- tions धन्यानुसार अन्यज्ञ अचितिंत	TOTAL, Th
	1	- Anne and the second s	!	61	6	+	13	9	7	æ	9	01	n .	13
1058			-	• • •	•	:		:	•	:	:	:	•	
1986	_	:	:	:	•	•	:	•	:	:	:	:	:	:
1961	•	:	:	•		:	:	:	•	*	•	:	:	•
1901	•	:	:	2,209	165	1,299	÷	881	100	1,134	1,354	1,631	36,448	44,522
. 2001	•		:	2,603	158	088		190	103	1,006	3,093	2,131	38,075	48,043
1962										<i></i>				
Decoration appear	इसम्बर	:		2,603	168	083		061	201	1,665	3,093	161.42	38,075	48,043
1863**														
June जून		:	. :	5,157	138	921		3   179	<b>6</b> 0	19301	2,269	2,287	46,162	28,486
Docomber	दिसम्बर	:	:	2,624	96	3   699		135	₹G	1,247	2,082	2,422	43,574	52,973
* On the last date of the period. * अपिष के अस्तिम सिथि की। ** Date is available on six monthly basis with effect from the nation of the 1963	t dato of 1 फिलम लि Allabla on	the period of the second	I.	of the site of the	of from the	noriod ond	ing Itho 10		Source—Dir स्रोत:-मिदंड	ector of Em es, Algesta	Source:—Director of Employment and Training Services, Rajastban, होत:-मिर्डेहार्फ, प्रदिस्था एउं सेपा योजन, राजस्थान ।	l Training So न, राजस्थान	rvices, Raje	stben,

• On the last date of the period. \* अपिए के अस्मिम सिथि की। •• Date is available on six monthly basis with effect from the period ending June, 1963. \*\*जून, १९६३ से आंकड़े छः मासकीयआपार पर प्राप्त हैं।

द्रांत. ऐ. ऐ. ते. ताताल क्षेत्रमां क्षेत्र विजना-समित

# (i) PROGRESS OF THIRD FIVE YEAR PLAN, RAJASTHAÑ राजस्थान में रहतीय पेचवर्षीय शेडान, की प्रगति

(Lakh Rs.) जिल्ला दनमें में

			VΩ	RICULTURA	AGRICULTURAL PROGRAMME	ऋित	कार्यक्रम	Bergembenge demonstrate	1
Sector क्षेत्र	Agriculturo Production gfa sequan	Minor firigation हाम सिचाई	Soil Con- servation Hat Kithu	Aninual Hunbandry वय् पल्म	Dairy and Milk supply दुग्यज्ञास्त्र एवं दुग्य प्रदाय	Forests यन	Pisherica Heed	Ware Housing and Marketing Hosting	Total ultr
1	2	2	-#I	9	0	7	8	0	10
1. Total Third Plan Outlay (1961-68) तृतीय योजना का कुल उदस्य (1961-66)	00 029	010.00	1.10.00	471.00	00-00	246.00	20.00	26.00	2,300.00
Outlay 34 Equ :	101-73 80-78 92-12 13-98	107-00 100-00 105-00 15-67	19-00 14-20 17-00 21-43	63*19 35*00 43*03 9*14	16-31 5-60 12-04 17-45	36.00 31.00 27.76 13.27	3.00 1.40 0.74 3.70	4.77 3.00 2.90 11.16	350.00 270.08 300 58 13.07
4. Exp-nditure eqq: (i) 1061-62 (ii) 1062-63 (iii) 1063-64 6. Percentage of expend-ture to alletment: 4यम का आयंदन से प्रतिशत :-	67-61 106-60 61-83	107-48 138-16 131-06	13-10 12-62 20-40	35.70 32.87 30.73	4.01 4.67 8.02	32-61 30-17, 27-00	0.78 0.07 0.67	0.06 2.16 0.21	201.44 327.10 280.90
(i) 1961-62 (ii) 1962-63 Onarterly Expenditure Affility Expenditure	131-84	100-45	. 68-95 88-17	56.64	24-59	93-17	26.00	1.20	14.70
Quaiter onding March, 1963	14-81	14.50	6-14	12:36	\$80	14.26	0.17	2.08	127.10
Quartor ending June, 1963 त्रेगास समास्ति जन, 1963	11.23	20.00	1.62	4.20	0.56	3:30	0.11	10.0	40.87
Quarter anding September, 1963 त्रेमास समादित सित्तन्वर, 1963	14-42	20·18	2.07	4.01	0.01	1.0.1	<b>8.0</b>	10.0	52-03
(iv) Quarter ending December, *1963 श्रेमास समाप्ति विसम्बर, *1963	18-77	32.03	2-94	9-85	7-00	1-88	00.0	90-0	75.62
Quartor ending March, 1964 Anin nuffel mis, 1964	17.23	43.45	13-87	12.46	1.63	13-88	0.38	0.07	102.01
99. 2	18-70	11.38	81.59	28-90	13.64	20.03	61.36	17.0	34.26
9. Percontigo of up-to-date expanditure to pallotment for 1863-61.  After at 1063-63 To order of referen	67.13	18-16-1	120.00	71.42	74.00	07-02	00.04	## ## ##	93.48

(i) PROGRESS OF THIRD FIVE YEAR PLAN, RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान XIV. PLANNING STATISTICS योजना-समन्त

में हतीय पंचवपीय योजना की प्रगति (क्रमशः)

-

Lakh Rs.

1,640.00 1,945.34 1,891.86 15.64 1,671°74 1,954°07 1,632°67 581.04 30.76 86.30 102.12 855-27 263-01 209 - 20 12,100.00 488.52 Total योग 20 93.08 38.11 450.00 470.00 670.00 19.14 411.57 471.92 447.66 38.92 60.35 255.31 00.81 91.46 161-55 3,500.00 Power श्रापित 20 TRRIGATION AND POWER 33.40 0.20 0.40 3.71 26.31 बाढ़ नियंत्रण 0.82 0.10  $\begin{array}{c} 9.00\\ 20.00\\ 14.10\\ 15.67 \end{array}$ 79-82 1.55 90.00 Flood Control सिचाई एवं शिषत 186 352.93 340.06 303.75 70.15 78.96 117-84 80.69 74.05 30.63 381-09 270-3& 257-73 11-66 114.10 92-63 125-76 2,210.00 17 Othors अन्त N. R. 74.59 244.00 485.00 268.53 244.00 100.00 71.21 122.28 2,500.00 100.00 485.00 360 00 1 4.40 278-51 72.04 Ī Pong Dam पोंग बांध 16 103.05 41.35 71.36 93.90 94.81 93.65300-29 198-71 243.06 700.00 700.00 500.00 15.52 063-68 655-54 008-02 3,800.00 Rajasthan Canal राजस्थान नहर 15 46.56 86.06 58.34 156-75 169-36 3.80 376.45 334.68 290.89 107-65 104-61 72.91 349°70 319°92 334°55 15°35 2,180.00 Co-operative and Community Development Total योग 14 सहकारिता एवं सामुदायिक चिकास 114.20 60.00 46.00 7.03 87.00 30.08 66.39 2.80 42-10 94-0 6.38 107.48 59.82 40.02 94·12 99·70 00.089 Pancha-पंचायतॅ yats 23 49-80 93-76 54.18 49-19 118-79 90.06 सामुदायिक विकास 121.87 112.10 1.51 226.68 235.40 223.67 186.00 210.00 238.55 19.88 1,200.00 Davelop-ment Commu-12 54.40 13.76 0.35 6.88 12.35 28.18 1.62 85-43 79-05 42.20 39.46 27.20 49.50 49.92 50.00 12.50 400.00 Coopera. सहका-रिता tion 7. Powentago of expenditure during quartor | ending March, 64 to allotment for 1963-64 | 1963-64 के आवंदन से दौमास समाप्ति मार्च, : C oznacibuodxo . : पूरे ध्यम का 1003.64 के आवंदन से प्रतिशत प :: : ;: ; • : 3, Percentage of 1903-64 outlay to total plan 1903-64 के जबस्यय का कुल योजना से प्रतिशत 6. Quartarly Expenditure न्रेमासिक व्यय:-्रमास समाप्ति जन, 1963 (iii) Quartor auding Soptomber, 1963 त्रमास समाप्ति सितम्बर, 1963 (iv) Quarter ending December, \*1963 त्रीय योजना का फुल उबध्यय (1061-66) जमास समाप्ति दिसम्बर, \*1963 (v) Quarter anding March, 1961 (i) Quartor ending March, 1963 त्रेमास समाप्ति दार्च, 1963 त्रेगास समाप्ति मार्च, 1964 1, Total Third Plan Outlay (1961-66) (ii) Quarter ending June, 1963 8. Percentage of up-to-date to alletment 1963-64 च्यय का आवंदन से प्रतिशत 1964 के ध्यय का प्रतिशत Sector 2. Outlay च्याय्ययः-(i) 1961-62 (ii) 1962-63 (i) 1961-62 (ii) 1962-63 (iii) 1963-64

64.03

83.68

91.77

107-40

00.00

103.03

67.63

73.76

32.14

174.14

8, Percentage of up-to-date expenditure to alletment for 1963-64 पूरे ध्यय का 1003-04 के आसंटन से प्रतिशत

# (Contd.) (i) PROGRESS OF THIRD FIVE YEAR PLAN, RAJASTHAN

राजस्थान में हतीय पंचवर्षीय योजना की प्रगति (कमराः)

[Lakh Rs.]

150.00 180.00 177.80 21.64 148.51 180.63 113.85 99-06 106-36 74.TX 23,00 825.50 2003 38.30) 23.68 13.32 आयनिक Modorn Medicines ओपिधियां 30 SOCIAL SERVICES सामाजिक सेवाये 30.72 Trohnical Education 00.00 77.52 2.54 ज्ञिल्प ज्ञिषा 531.50 36.02 34.28 30.69 00.6 3.79 13.17 11.19 30.17 23 एवं सांस्कृतिक Ргодгантев सामान्य शिक्षा 364.00 275.78 305.91 16.92 254.84 256.75 270-14 90.53 & Cultural Gon. Edu. 122.07 58.75 1,778.50 39-41 28.01 70.20 118.69 कायफम 28 Fransport and Communication 172.00 102.00 126.60 0.68 242-14 196-53 135-94 140.78 30.76 89.07 28.38 43.18 1,320.00 22.18 5.4.62 Total परिवहन एवं संदेशवाहन योग 27 20-00 2.60 1.65 0.00 3.00 1.50 7.50 80.67 Tourism 0.77 0.03 0-11 0.63 42.00 0-1:-0 पर्यटन 26 239\*45 194\*88 135\*04 141.69 169-00 190-00 126-00 0-62 28.30 43.10 1,300.00 88-30 30.65 10.55 53.99 Roads £3, 73.40 77.40 8.80 91-91 72-10 44-30 70.02 08.23 10.42 7:32 17-35 22-53 9.67 ١ 895.00 90.6 Total योग 년 (2) INDUSTRY AND MINING 75.66 40.00 37.10 7.42 88-82 128-48 36-14 67-20 61-39 27-36 4.48 6.73 27-11 4-11 13.04 Villago & Small 20000 Industrica ग्रामीण एवं लघु उद्योग उद्योग एवं लिनममं 23, 30-00 28-40 37-00 10-14 19-90 17-11 11-89 11-45 92-09 3.4.4 7.84 2.21 3:3: 365.00 00:3 Minoral Dovelop-ment पिकास खनिज 22 30.00 ·18·02 वृह्द एवं मध्य उद्योग 9.34 6.00 2.90 9.67 4.81 3.60 5.05 51·50 72·00 1.86 0.03 2.41 00.0 Medium Industries --Largo & - T : tur) 1903-04 Percentage of 1963-04 outlay to total plan ... 1903-04 के उबस्यय का फूल योजना से प्रसिश्चत ::: : : : : • : 7. Porcentage of expenditure during quarter onding March, 1964 to allotment for 1963-64 (i) 1901-62 (ii) 1962-83 (iii) 1963-64 Percentago of oxponditure to allutinone:--J. 1063.64 के आवंदन से प्रमास समारित मार्च, त्तीय योजना का कुल उबच्यय (1961-66) (i) 1901.02 (ii) 1902 03 Quarborly Exponditure Authus eau (iii) Quartor ending Soptember, 1963 (iv) Quartor ending December,\* 1963 त्रीमास जमारिल विसम्बर, \* 1003 1. Total Third Plan Outlay (1961-66) त्रमास समापित मार्च, 1904 त्रमास समाप्ति सितम्बर, 1963 (v) Quarter anding March, 1964 (i) Quarterending March, 1963 (ii) Quarter ending June, 1963 बैसास सभारित जून, 1963 त्रमास समाप्ति मार्च, 1963 क्यय का आजंदन से प्रतिशत : ---Sector 1964 के ज्यय का प्रतिशत 4. Expenditure squ:-Outlay 34tqt

(i) 1961-62 (ii) 1962-63 (iii) 1963-64

(i) PROGRESS OF THIRD FIVE YEAR PLAN, RAJASTHAN (Contd.) सजस्थान में इतीय पंचवर्गीय योजना की प्रगति (क्रमशः)

XIV. PLANNING STATISTICS योजना-रागंक [Lakh Rs.]

			SOOIAL SERVICES	ICES (Contd.) सामाजिक सेवायें	प्तिषक सेवायें (	(क्रमशः)		
Sector क्षेत्र	Ayurvod	Urban Water Supply नगरीय जल प्रदाय	Rural Water Supply प्रास्य जल	Low Income Group Housing निम्न आय वर्ग के लिये गृह	Industrial Housing ओद्योगिक गृह	Rural Housing yffy 1fg sqaffyf	Slum Olobranco गन्दी बस्तियों का उन्मूलन	Wolfare of Backward Classes पश्चती वर्ग का करवाण
	31	32	33	34	35	36	37	38
1, Total Third Plan Outlay (1961-66)	10.00	200.00	200.00	215.00	20.00	125.00	10.00	325.00
त्रतीय योजना का कुल उबस्यय (1961-66)								•
2. Outlay जुदस्यम :			4	4		6	,	
(i) 1902-63	11.00 7.98 10.00	122.00	64.00 35.00 20.00	30.00 30.00 10.00	12:00	13.00 3.00	1.00	32:00 29:50
3. Percentings of 1868-64 outlay to total plan	14.29	18.00	10.00	1.65	7-93	07.8	2.00	9.08
1900-04 कं उदस्य का फुल पानना सं प्रातशत 4. Expenditure हम्मः——								
(i) 1961-62	4.18	74.92	79.49	29.67	15 98	18.45	0.81	40.27
	19-4	120.78	34.82	37.58	14.69	10.38	0.30	26·90 18·72
5. Percentago of expenditure to the allotment:— वष्य का आर्थटन से प्रतिश्वात		}						!
(i) 1901-62 (ii) 1962-63	38.00	99.66	84.22	08.80	133-17	9000	81.00	93.20
6. Quartorly Expenditure Auffer squ:			C+ CC	77.07	20.011	0	00.00	00.40
(i) Quarter anding March, 1963 त्रीमास समारित मान् 1963	76.7	27-58	10.76	21.31	5.83	3*23	¥6.0	03.6
(ii) Quartor ending June, 1963	1.50	13-72	2•32	0.17	0:30	0.18	ĵ	2.37
(iii) Quarter ending Soptember, 1963	1.87	19-28	2.73	4.00	0.62	0.15	I	2.32
जनास समाप्ति सितम्बर, 1963 (iv) Quartor ending Decomber * 1963	60.6	90.01	22.0			9		
			C OY	40.21	10.1	0.10	12.0	81.11
(v) Quartor ending March, 1964	4:31	15.74	3.78	N. R.	2.13	6.07	N.R.	2.55
7. Percentage of expanditure during quarter of ending Maich, 1964 to allotment for 1963-61	5					1		
1963.64 के आग्रंटन से वैमास समाप्ति मार्च, 🤳	01.64	GL.Z.	18:50	1	43.78	505	J	8,61
8. Perentage of up-to-date Expenditure to							•	
पूरे ब्यय का 1903-04 के आवंदन से प्रतिशत	97.60	19-86	61.86	00.80	76.76	228.67	42.00	03.‡¢
				معيد درياستان المديد والمستان المام المام المام المام	Carrie and a second	The state of the state of the		

(i) PROGRESS OF THIRD FIVE YEAR PLAN, RAJASTHAN (Concid.) XIV. PLANNING STATISTICS udenti- utienti- utienti- utienti- (

राजस्थान में तृतीय पैचवर्षीय योजना की प्रगति (समाप्त)

Lakh Rs. |

					)							
	Grand Total महायोग	23,600.00	3,400.00 3,592.21 3,463.00£ 14.67	3,362°34* 3,652°44* 2,082°00	101.68	1,607.08	430.41	848-25	1,112.76	32-13	\$·I•08	
	Total alm	210.00	28.00 26.24 16.60 7.86	26-61 16-67 17-44	02.01	16.65	5,58	1.95	09-0	58.12	105-70	1 1 1
	Othors (Mandios) afra (Hfozat)	40.00	6.00 16.00 7.00 17.50	17.30 7.90 9.26	347.80	12-14	1.22	¥6·0	4.07	06.71	132.20	Too of Garage
Miscellangous fafat	Local Bodies (Orban Community Development) equat tituli (Autilu Hig- atilus farrit)	75.01	30,	[+]	11	Saper	Ī	ş	l	ī	ı	Source - Mentowale of Rossamisa and Garage
M	Information & Publicity सूचना एवं प्रकाशन	94	9.00 1.00 4.00 6.15	4.00 2.70 4.17	45-11	1.85	0.18	81-0	3.00	74.76	101-25	Source - Dir
	Statistics Antistics	30.00	6.00 7.24 6.50 18.33	6.07	86.00	2.00	0.67	0.53	1.03	36.09	0000	
	Total adri	4,595-00	745'30 764'33 716'01 16'58	680-76 580-76	92.46 98.29	310.07	76-66	191.07	100.001	26.64	81.11	[ ]
(Concld.)	Public Coopera- tion urf Healt		0.80 7.20 0.36	0.36 0.33 0.19	45.00	0.36	1 1	1	01.0	69.78	52.78	* Rovined
Sooial Borvioca सामाजिक सेवाये	Labour & Labour Welfare अम एवं अम	10.00	15.00 7.00 28.20 28.20	6.26 4.83 1.56	00-09	2.10	0.70	1.50	1.33	679	16.17	
Soo	Social Welfaro समाज कल्याण	30	0.00 3.75 3.47 8.68	3.04 0.80	50.07	1.00	0.13	0.34	0.18	6.10	23.06	
	Sector Right	1. Total Third Plan Outlay (1961-66) तृतीय योजना का फुल उदस्य (1961-66)	2. Onthay gagaqu;— (i) 1961-62 (ii) 1962-63 (iii) 1963-64 3. Percentage of 1963-64 outlay to total plan 1963-61 th gagaque fr yes aloret in affatal	4. Expanditure \$44: (i) 1961-02 (ii) 1962-03 (iii) 1963-04 6. Parontago experditure to allotment: Entry extract of the stract  (i) 1001-02 (ii) 1002-03 6. Quartorly Exponditure Furthers ann:	(i) Quarter ending March, 1963 त्रमास समास्ति मार्च, 1963	(ii) Quartor ording Juno, 1963 त्रमास समाप्ति ज्न, 1963 (iii) Quartor ending Soptember, 1963	र्भमास समाप्ति सितम्बर, 1963 ilv) Quartor anding Docombor,* 1963	(v) Quarter ending March, 1963 Africa ending March, 1964 Africa englica ending, 1963	7. Percontage of expenditure during quarter end- ing March 1964 to allotaent for 1963-64 1963-64 में आवंदन से श्रेमास समास्ति	8. Porcontago of un-to-dato Expondituro to allotment for 1003.04 पुरे स्पय का 1003.03 के अपिंटन से प्रतिशत.	L'To be rentriated to Rn. 3450-00 Lakhn.	

Source:—Directorate of Economics and Statistics, Rajasthan. सीत:—ग्राधिक एमें सांक्षियकी संचालनात्रम, रा**जस्थान** ।

L 3,160 vie tudi en alfar 1 @Provisional @areans 1

(i) IMPORTANT PHYSICAL ACHIEVEMENTS IN COMMUNITY DEVELOPMENT BLOCKS, RAJASTHAN XV. COMMUNITY DEVBLOPMENT STATISTICS RIMATION ENTRY FORTH-RIME

राजस्थान के सामुदायिक विकास खरडों में मुख्य भौतिक उपलिधयां

		Block	Blocks स्ंड	F		Agriculture कृषि	७ क्रिप		Animal Husbandry पशु पालन	isbandry लन	Land roolamation and Improvement भूमि कृषि योग्य-कर्ण एवं सुदार	mation and voment qltq-qter qqtx
Yoar or quartor onding यप्/त्रेमास समाप्ति	ं च	Actunl No. चास्तविक संख्या	Roporting No. प्रतिवेदित संख्या	Loopies CRs. in Inkins) जन सहयोग (लाख स्पयों में)	Fortilisors distributed (q.) रसायनिक खावों का वितरण (षिवन्दछ)	Improved soods clistributed (प्) सुधारे बीज का दितरण	Improved ngrioulturo implements distributed (No.) सुधारे कृषि यंत्रों का वितरण (संख्या)	Agricultural demonstra- tions held (No.) gra nazira	Podigroo animals supplied (No.) प्रजातित पश्चुओं का प्रवाय (संख्या)	Improved birds supplied (No.) सुदारे पित्रमों का प्रदाय (संख्या)	Aroa rooloimod (Hoctaros) फ़ुषि योग्य बनाई गई भूमि (हेषटेयर)	Modh- bunding (Hootaros) मेख बंधी (हेंक्टेयर)
1		63	က	¥	9	9	1	80	6	10	111	12
1968-50		122	103	134.47	43,898	1,32,166	21,448	21,583	1,174	13,067		:
1950-60	 :	139	06	61-46	44,742	2,24,167	19,877	26,291	2,141	11,740	26,411	2,26,131
1000-61	-:	100	66	20.08	67,062	1,91,937	24,194	25,019	4,624	10,000	52,556	6,49,690
1961-62	- :	182	121	117-14	93,484	2,21,652	000,22	15,360	3,077	18,787	47,844	1,34,163
1962-63	:	232	166	06-37	1,61,882	2,30,102	60,267	17,316	2,856	15,776	76,306	1,82,479
1062		<del>_</del>										
Doormbor दिसम्बर		232	165	22.88	69,501	1,06,807	19,390	7,443	689	3,798	10,546	19,218
1963												
March मार्च	•	232	691	19:37	26,221	56,766	9,524	1,356	1,004	6,850	080'6	12,343
June 917	:	23.23	183	26-07	26,019	56,542	14,819	2,074	675	2,219	20,874	68,460
Suptember सितम्बर्	:	233	178	21.06	89,209	18,511	24,679	7,856	2,810	4,178	30,763	1,26,814
December दिसम्बर		232	902	23-12	55,908	122,981	19,929	10,045	1,461	6,444	7,161	32,328
	-			_								

68 )

XV. COMMUNITY DEVELOPMENT STATISTICS RHHqtfum farkthir

(i) IMPORTANT PHYSICAL ACHIEVEMENTS IN COMMUNITY DEVELOPMENT BLOCKS, RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान के सामुदायिक विकास खएडों में मुख्य भीतिक उपतािध्ययां (क्रमराः)

l uo	Adults mado litorate (No.) शिक्षा-प्राप्त प्रोह (संख्या)	23	63	80	38	78	20		2		g	. ti	C,	æ
Social Education सामाजिक शिक्षा		61	.18,003	02,398	50,738	35,878	39,450		5,713		8.003	14,067	7,679	13,050
Social RITHI	Adults liternoy contros started (No.) श्रीद्ध साक्ष रत्ता केन्द्रों की स्थापना (संस्था)	61	1,642	3,235	4,649	3,031	4,048		1,617		1,417	1,194	1,406	2,631
Communi- cation संवेशवाहन	Kuebba & Pucon ronds constructed/improved (Kilometers) क्चिम्म पूर्व प्रविद्या स्टब्स पूर्व प्रविद्या सिम्पि सुपार (फिल्डो मीटर)	21	1,947	2,486	2,886	2,617	1,631		7		401	503	122	889
	Tonnory pits started चर्म संस्करणी गर्त भी स्थापना	20	1 • 1			796	385		88		601	11	36	İ
भी Industries लघु उद्योग	Sowing machines alstributed (No.) सिलाई मशीन चित्तरित	19	•	:	•	316	236		13 61	<del>des de la contraction</del>	46	08	36	10
Villago & Small Industries ग्रामीण एवं लघु उद्योग	Brick Kilns started (No.) चाल फिये गये भट्टे (संख्या)	18	•	•	•	86	123		86		13	77	1	ı
	Ambor Charkha Introduced (No.) अम्बर बल्ली प्रचेशित	17		•	•	663	100		020		86	I	1	
Minor Irrigation . ed frank	Additional area brought undor frii- gutton (Hootences) (संचाई के अन्तर्गत अतिर्पत्त अतिर्पत्त लाया गया क्षेत्र	16	7,708	7,645	9,615	22,611	25,986		0,680	****	6,433	0,098	5,337	13,063
Minor In	सं में की द्वार	16	5,205	5,122	7,834	9,165	9,300		2,618		2,116	3,904	2,317	2,780
ation रिता	Cooperative Societies (Monborship) सङ्कार् सिन्तियां (सदस्यता)	14	1,11,657	•	•	75,738	1.18,83		11,172		22,905	10,915	9,763	24,746
Cooporation सहस्रारिता	Cooperative Societies (No.) साझ्नारी सर्मितियां (संख्या)	13	1,720	2,007	5,380	1,124	028		10		208	43	82	188
	irtor मिर्गित		:	:	:	:	•		दसम्बर		माव	ભુન	सितम्बर	विशम्बर
	Yoar or quarter ending बर्ष/त्रैमास समाध्ति		1058-50	1050-00	1000-01	1901-62	1962-63	1962	Docember दिसम्बर	1063	March	Juno	Poptembor सित्तम्बर्	December

KV. COMMUNITY DEVELOPMENT STATISTICS सामुदाधिक विकास-समेक

(i) IMPORTANT PHYSICAL ACHIBVEMENTS IN COMMUNITY DEVELOPMENT BLOCKS, PAJASTHAN (Concid.) राजस्थान है, सामुदायिक विकास खरडों में मुख्य भोतिक उपलिधयां (समाप्त)

Rural Housing Altu 1/2 Susatur		Howeve constructed (No.) (No.) मुस् मिमिष (संख्या)	32	:	32,070	27,219	20,384	20,041	806.06			:		:	:	:
í		installed (No.)   gra-aes fill   Frankled   Frankled   Frankled	3		:	:	:	176	590		176		9	3 9	196	170
e .	Pucen drains	oonstructed (Motros) पश्री नास्त्रियों का निर्माण (मीटर)	30		- 50,474	•	7,519	16,788	990'6		2,586		988	1.042	7.093	2,519
oalth and Rural Sanitation	Drinking water wells पीने से पानी के सुएँ ।	Benovatod (No.) नवीक्तरण (संख्या)	6:	-	2,250	2,688	3,026	1,031	1,012		247		13.	216	137	211
eatest uj utea tavoli	Drinking v पीने के पा	Constructed (No.) (Aufin	. 61	1	1,961	2,071	2,588	1,392	1,474		30.4		905	440	381	83
	E E	(No.) 111F4 31=1 = ali tir fritin (संख्या)	. 722		1,701	1,557	3,131	1,694	1,767		413		468	461	421	156
1	F F 7	aturcod (No.) प्राप्तिमक (No.) प्राप्तिमक प्राप्ति स्पास्थ्य के ज्ञाँ जीचान्व्यों का की स्वापना निर्माण (संख्या)	26	dana manga mpandala naman da.	<b>e</b>	20	7.9	<del></del>	14		22		1	61	i	23
(Alex	Librarios, reading	ीत.) स्वय स	. 62	} *	:	:	•	420	504		127		135	84	00	126
Soolal Education सामाज्ञिक शिक्षा	Youth olub-far-	started (No.) युत्रक मृत्यात्वारं घृतं कुपक संगठन की स्थापना (संख्या)	; ~40 G-2		3,780	1,804	1,097	1,710	1,005		2.69		106	0.0	136	141
				L a propose	•	:	:	:	:		पिसम्बर		मार्च	ः ः	सितम्बर	विसाम्बर
		४ लाह का द्यातहां का कार्ताव दार्थ ∫सैसास सम्मित्त	1		1908-00	1959-60	10.0001	1001-02	1062.63	1902	December पिसम्बर्	1003	March	Juno	Soptomber सित्रम्बर	December विसम्बद

Source:—Dovolopmont Commissioner, Rajasthan. स्रोत:—विकास आयुवत, राजस्थान ।

### XVI. CRIME STATISTICS अपराघ-समंक

# (i) DACOITY SITUATION IN RAJASTHAN राजस्थान में डकैती की स्थिति

		Ye	ar or Mont वर्ष/मास	h			Arrested प्रगृहीत	Shot dead भोली द्वारा मृत	Surrendere समर्पित हुए
			1				2	3	4.
1959	4.0	••	• •	• •	••	••	168	5	3
1960	••	0.4	•	910	• •		203	11	31
1961	•••	••	**	••	••		101	5	7
1962		••	• •			•• [	96	6	13
1963	<b>7.3</b>	**	green .	••	••	••	130	9	37
968									
January	जनवरी	••	••		••	••	6	,	,
January February March	फरवरी मार्च	• •	• •	•	••	••	6 13 11	1 2	7
April	अप्रैल	••	••	aa*	••		4	2	2
April May June	मई जून	••	•	••	••	••	4 9 8	2 1	2 6 20
July	जुलाई	••	••	San	••		14	1	. —
July August September	अगस्त सितम्बर	••	••	• •	-	••	24 24	1	_
October	अक्टूबर	879	••	••		•	9	•	1
November Deember	नवम्बर दिसम्बर	8 6 6/6	••	~	• •	••	17 12	1	=
									]
984									
January	जनवरी	••	••	•	<b>616</b>		2		
January February March	फरघरी मार्च	•••	# ·	•	••	:	1 26	50 To 100	-

Source:—Inspector General of Police, Rejesthan, स्रोत:-महानिरोक्षक, आरक्षी, राजस्थान ।

### XVI. CRIME STATISTICS व्यपराघ-समंक

# (ii) INCIDENCE OF CRIMES IN RAJASTHAN राजस्थान में अपराधों का भार

(Monthly averages or calendar months) (मासिक ग्रौसत श्रथवा महिने)

\ Number \ र् संख्या

Year or वर्ष/म		Daooity उकती	Robbery लूटपाट	Murder- हत्या	Riot उपद्रव	Burglary संघमारी	Cattle Theft पशुओं की चोरी	Other Thefts अन्य चोरी	Kidnapping & Abduction बालापहरण एवं अपहरण	Miscellaneous     I. P. C.     only     आई० पी० सी०     के अन्तर्गत     अन्य अपराघ	Total योग
1		2	S	é	5	0	7	8	9	10	11
1959	• •	7	32	41	95	426	169	352	47	634	1,803
1960	••	6	30	36	79	412	167	343	47	623	1,744
1961	• •	6	33	37	88	427	154	347	52	624	1,773
1962	• •	8	47	43	106	484	166	415	62	748	2,079
1968	••	8	52	37	131	500	161	459	74	830	2,253
1968						1		440	74	643	9.001
	जनवरी : फरवरी मार्च	14 8 10	63 41 41	29 23 44	73 84 112	524 418 420	158 136 130	443 383 506	79 79	641 790	2,021 1,813 2,132
April .May .Jung	अप्रेल मई : जून	8 8	49 53 63	30 51 48	84 103 170	406 520 575	138 191 232	393 422 444	71 74 79	765 813 855	1,944 2,235 2,474
July August September	जुलाई :: अगस्त सितम्बर .	6 5 8	58 46 55	51 41 33	212 175 158	540 584 522	185 156 185	451 449 426	7 <u>4</u> 7 <b>1</b> 76	987 1,005 918	2,564 2,538 2,381
Ootober November December	अक्टूबर नवम्बर ' दिसम्बर	. 71	54 52 51	43 30 25	169 126 103	531 447 515	163 132 131	598 536 459	72 61 70	977 827 742	2,614 2,22 2,102
January February Varch	जनघरी फरवरी मार्च	.5 8 9	51	37	96 83 121	598 614 542	155 147 111	509 441 573	79 85 116	659 724 903 of Police, Rajas	2,183 2,190 2,467

Source: —Inspector General of Police, Rajasthan. स्रोत:-महानिरीक्षक, आरक्षी, राजस्यान ।

XVI. CRIME STATISTICS अपराध-समंक

### (iii) DISTRICTWISE INCIDENCE

राजस्थान में जिलेवार

(Monthly averages गेसन

Year or Month दर्ष/मास	Ajmer अजमेर	Alwar अलवर	Bans- wara बांसदाड़ा	Bar- mer alșit	Bbarat- pur भरतपुर	bhil- wara भीलघाड़ा	Bike- ner वीका- नेर	Bundi बून्दी	Chittor- garh चित्तीड- गड़	Chura चूर	pur	Ganza- nagar गंगानगर	जि pur जयपुर	Jais mer जसत
:	2	-	4	5	6	7	8	g.	10		. 12	13	14	15
959	118 ;	106	19	37	160	60	35	38	1		13	107	259	1
960	100	100	32	\$0	131	74	41	41		47	16	115	261	
1961	97	104	29	27	121	70	40	50	75	46	13 ,	142	255	
	97	115	35	1	132	79	47	65	79	16	19	181	315	
2991	114	127	38	32	145	94	60	52	99	49	24	210 1	307	
	; ; ;		1	I	,							1	remain made decimand deciman	
enuary ebruary farch	106	107 84 101	, 30	15 19 23	137 103 152	91 87 93	38 49 53	52 49 59	84	31 33 57	20 21 22	183 139 189	293	
April . Iny	112	117 113 140	35 50 47	20 17 39	131 145 161	75 94 95	40 43 71	δ0 50 53	91 113 110	38 50 48	23 25 33	205   185   193	263 333 310	
rly .ugust .eptember	120 132 129	172 154 150	40	39 65 44	154 142 168	111 94 94	65 78 81	56 49 50	99 10 <u>4</u> 101	79 70 57	25 15	234 252 235	349 332 329	
otober . Tovember . December .	. 115	138 121 123	33	i 36	167 140 136	109 103 84	58	67 46 46	121 56 104	42 40 43	23   25   17	209 1 212 218	309 502 273	
C <del>4</del>		ŧ	i 	and other field and the state of the state o			\$ { 1				1 1 1	,	17000	
anuary . February . March .	. 124	99 108 94	49	29 21 27	141 127 164	104 107 110	63	40 53 107	11 2 103 134	45 50 + 48 <sup>1</sup>	19	177 228 235	293 291 336	

<sup>\*</sup>Crimes under L.P.C. only. \*केवल आई० पी० सी० के अन्तर्गत अपराघ।

XV, COMMUNITY DEVELOPMENT STATISTICS सामुनापिक विकास-सम्ह

(i) IMPORTANT PHYSICAL ACHIEVEMENTS IN COMMUNITY DEVELOPMENT BLOCKS, RAJASTHAN (Concid.) राजस्थान के सामुदायिक विकास खरडों में मुख्य भौतिक उपलिधयां (समाप्त)

Rural Housing ग्राम्य गृह ज्यचह्या	lfouses aonstructad (No.) गृह निर्माण (संस्था)	32	0.20,020	27,219	20,384	20.041	646.06	Total Car		<b>:</b>		:	:	• • •	•
	Hand pump installed (No.) हाथ-नेल पी स्थापना (संख्या)	<u>۳</u>	:	:	:	476	200		17.8		9	· ·		164	170
u -	Pucen drains oonstructed (Motrus) प क्की नाहियों का निमिष	30	50,474	:	7,519	15,788	990'6		2.586		880	,	720	7,093	2,119
oalth and Rural Sanitatio स्वास्थ्य एवं ग्राम्ब स्वच्छता	पीने के पानी के कुएं nstructed Ronovated (No.) तिम्हिंग (संस्था)	67	2,250	2,638	3,625	1,031	1,012		247		787	22.6		137	211
Ealth and Rural Sanitation स्वास्थ्य एवं प्राम्ब स्वच्छता	Drinking v पीने के पार Constructed (No.) निसर्गण (संस्या)	28	1,951	2,071	2,588	1,392	1,474		304		67 67	446		381	∞ c≀
1	Rural Intrines constructed (No.) प्राप्ति प्रीचाल्यों क्रा निस्पि	- 72	1,701	1,557	3,131	1,694	1,757		413		168	461		421	156
	Primary Rural Hoolth Control Started (No.) प्रास्तिम्बर्क स्वास्थ्य के द्रों सम्बाख्यां का संख्या)	26	9	20	57	*	14		79		ļ	ea		1	28
ontion faietí	Libraries, reading rooms starked (No.) पुस्तकाल्य एवं पाचनाल्य की स्थापना	25	•	:	:	420	504		127		. 132	84	9	2	125
Social Education सामाजिक शिक्षा	Youth olub-/far- mers unions started (No.) युवास मुद्यास कुप्पक संगठन की स्थापना (संख्या)	24	3,780	1,804	1,697	1,710	1,005		249		196	90	136		14.4
	Year or quarter ending वष्/त्रेभास सभ्तरित	1	1968-69	1959-60	1000.01	1001-02	1002-63	1002	Docember दिसाचर	1063	March मार्च	Juno जुन	September सितस्बर	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	Docomber 1941+2.4

Source:—Dovelopment Commissioner, Rajasthan. स्रोत:—विकास आयुष्त, राजस्थ:न।

### XVI. CRIME STATISTICS अपराघ-समंक

# (i) DACOITY SITUATION IN RAJASTHAN राजस्थान में डकेती की स्थिति

		Ye	ar or Mont वर्ष/मास	h			Arrested प्रगृहीत	Shot dead गोली द्वारा मृत	Surrendered समर्पित हुए
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1				<u>0</u>	3	
	<del></del>								4
1959	**	••	••	••	••		168	5	, 3
1960	••			•==	••	••	203	11	31
1961	***	••	••	••	• •	•• •	101	5	1 7
1962	tuo.	••	• •	• •	••	••	96	G	13
1963	••	••	-	••	•	• •	130	9	37
						§ 	1		
968							!		
						de se constitución de la constit	;		
T	जनवरी					ţ	6 ,		
January February March	फरवरी	••	••	•	• •	•• 1	6 / 13 11	<del>-</del>	1 7
≥ arcn	मार्च	••	••		••	• • •	11	1 2	_
April	अप्रेल	••			••		4	2	3 6
April May June	मई	••	•	•	••	•	4 9 8	2	5 20
<b>L</b>	जून	•-	••		••	į	0		•
July	जुलाई	••	• •	was.	• •	• • •	14	1	Ξ
July August September	् अगस्त सितम्बर	• •	••	• •	4 ·	••	14 3 24	1	
October	अक्टूबर	ø10	••	**	g-0	1	9 :		1
October November Deember	नवस्वर	* *	••	~	• •	•• •	17 12	1	_
	दिसम्बर					į !			
.CA						, 9,	1		
64						9 2 1	ţ		
January	जनवरी		••	-	••		2	1	
January February March	फरघरी मार्च	••	•	•	••	••	1 26		_

Source:—Inspector General of Police, Rajasthan, स्रोत:-महानिरोक्षक, लारक्षी, राजस्थान !

### XVI. CRIME STATISTICS **अपराध-समंक**

### (ii) INCIDENCE OF CRIMES IN RAJASTHAN राजस्थान में श्रपराधों का भार

(Monthly averages or calendar months) (मासिक श्रौसत श्रथवा महिने)

( Number ]

				,			•			Ų	स्या ∫
Year or 1 वर्ष/मा	र्थonth ।स	Dacoity उकती	Robbery लूटपाट	Murder हत्या	Riot उपद्रव	Burglary संघमारी	Cattle Theft पशुओं की चोरी	Other Thefts अन्य चोरी	Kidnapping & Abduction बालापहरण एवं अपहरण	Miscellaneous	Total योग
1	1	2	5	ė	5	6	7	8	9	10	11
1959	1	, pro-	32	41	95	426	169	352	47	634	1,803
1960	• •	7	30	36	79	412	167	343	47	623	1,744
1961	• •	6	33	37	88	427	154	347	52	624	1,773
1962	••	8	47	43	106	484	. 166	415	62	748	2,079
1968	• •	8	52	37	131	500	161	459	74	830	2,253
968							4				
	जनवरी ∵ फरवरी ∴ मार्च	14 8 10	41	29 23 44	73 84 112	524 418 420	158 136 130	443 383 506	74 79 79	643 641 790	2,021 1,813 2,132
April May June	अप्रेल मई : जून	, 8 , 8	53	51	84 103 170	520	138 191 232	393 422 444	71 74 79	765 813 855	1,944 2,235 <b>3,4</b> 74
July August Septembe	जुलाई :: अगस्त :- स्तिम्बर		5 \ 46	41	212 175 158	584	156	451 449 426	74 71 76	987 1,005 918	2,564 2,53 <b>8</b> 2,381
October	अद्दूवरः	1	7 54 1 52 6 51	30	126	447	132	598 530 459	72 61 70	977 827 742	2,614 2,22 <sub>2</sub> 2,10 <b>2</b>
January February March	जनवरी. फरवरी: मार्च	• ,	5 50 8 51 9 52	1 37	1 83	614	111	573	85 115	659 724 903	

Source: —Inspector General of Police, Raj. स्रोत:-महानिरोक्षक, आरक्षी, राजस्थान ।

### (iii) DISTRICTWISE INCIDENCE

राजस्थान में जिलेबार

(Monthly averages

Year or Month वर्ष/मास	Ajmer अजमेर	Alwar अलवर	Bans- wara बांसवाड़ा	Bar- mer वाड़मेर	Bharat- pur भरतपुर	Bhil- warn भोलवाड़ा	777	Bundi वृन्दी	चित्तीड़-	Churu चूरू	Dangar- pur इंगरपुर	negar	- Par
	c	Ş	4	5	6	7	, 8	9	10	11	12	13	14
1							1				: + :		e de la companya de l
1959	118	•	19 32		160	60	35			42	13	107	
1960 1961	100 97	100 104		30 27	131	74 70	41	50	72	47	16	115	261
Ince	0.7	115	35	: 33	132	79	47	65 °	75 79	46	13	142 181	255 315
1963	114	127	28	32	145	. 94		52	•	49	24	210	. ]
	į	,					1		4			1	
163	1 1 1	; ,	<i>;</i> ;				· 1		4			de gas visco	the for a left-gar web, spirites
Canuary Sebruary March	103	, 107 84 101	36 30 47	15 19 23	137 103 152	91 87 93		52 49 59		31 33 57	20 21 22	183 139 183	310 293 276
April May	E3 112	117 113 140	50	20 17 39	131 145 161	75 94 95	43	50 50 53	91 113 110	3\$ 50 48	23 25 33	205 185 193	263 338 310
uly August September .	120 132 129	172 154 150	31 40 34	39 65 44	154 142 168	111 94 94	65 78 81	56 49 50	99 104 101	79 70 57	31 25 15	234 252 235	349 332 320
October November December	115	136 121 123	38 33	3669	167 140 136	109 103 84	91 58 48	67 46 46	121 : 96 104	42 40 43	25 17	259 212 218	309 502 273
964		1	of the statement of the	Si referensialistististististististististististististi				77 (0.00 to 10.00 to		ŧ	1	1	A TO SERVE TO SERVE THE SE
January February	131 124 163	99 108 94	40 49 49	29 21 27	141 127 164	104 107 110	42 63 54	40 53 107	112 103 134	45 · 50 48 !	19 26 27	177 228 235	293 291 336

<sup>\*</sup>Crimes under LP.C. only. \*केवल आई० पी० सी० के अन्तर्गत अपराघ।

### OF CRIMES\* IN RAJASTHAN

भपराघों का भार

or calendar months) अथवा महीनें)

\[ \text{Number } \\ \text{#eat} \]

Year Mon वर्ष/म	Total योग	daipur वियपुर	z	Tonk टोंक	Sirohi सिरोही	Sikar सीकर	<sup>SawaiMa-</sup> dhopur सवाई माघोपुर	Pali पाली	N ए हप नागौर	Kota कोटा	Jodh- pur lugt	Jhun- jhunu झुन्झुन्	Jhalawar झालावाड्	alore गलोर
1	28	27		26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16
•1959	1,803 .	113		38	29	71	67	52	56	96	75	33	64	41
• 1960		128		39	24	55	50	44	45	120	52	34	51	31
1961	1,773	143		36	23	56	57	50	51	110	54	39	42	36
1962		145		45	28	65	73	58	68	133	76	42	54	39
1963	2,255	165		42	28	63	85	61	82	139	77	47	65	38
1963														
जनवरी फरवरी मार्च	,021 ,813 ,132	143 137 180		46 36 40	20 28 23	67 66 55	61 44 87	50 56 41	71 59 70	115 113 140	72 54 84	49 36 30	69 49 66	27 34 41
अप्रेल मई जून	.944 .235 .474	151 172 213		33 39 41	13 40 31	42 58 82	75 65 87	48 54 71	75 86 102	131 135 160	73 78 81	22 43 67	69 66 60	28 46 52
जुलाई अगस्त सितम्बर	764 538 381	191 191 154		43 37 41	37 30 25	73 73 57	83 90 102	77 68 64	106 111 83	130 129 132	74 81 75	71 68 55	50 67 66	57 50 29
अक्टूबर स्वम्बर सम्बर	102	157 2 149 2 140 2		62 52 37	26 30 31	64 52 62	129 109 90	68 59 70	83 77 62	195 140 142	88 73 91	48 53 23	94 57 66	37 34 22
1964				•										
नवरी हरवरी सर्च	90	167   2 168   2 152   2		45 36 50	25 32 38	81 64 70	80 62 110	56 47 50	85 67 68	126 132 155	97 85 99	49 - 33 39	55 72 55	38 32 21

Source:-Inspector General of Police, Rajasthan,

स्रोत-महानिरोक्षक, आरक्षो, राजस्यान।

# (iv) RECOVERY OF STOLEN PROPERTY IN RAJASTHAN राजस्थान में चोरी की गई सम्पत्ति का प्रत्यादान (Monthly averages or calendar months)

( मासिक श्रौसत अथवा महीने )

14 To 14 To 15 To 16 To		Year or M वर्ष/मास	onth		•	Amount of property stolen (in rupoes) चोरी की गई सम्पत्ति का मूल्य (रुपयों में)	Amount of property recovered (in rupees) प्रत्यादत्त सम्पत्ति की रकम (वपयों में)	Percentage of property recoved to property stolen प्रत्यादत्त सम्पत्ति का बोर्च गई सम्पत्ति से प्रतिश्व
		1				2	3	4
1959	• •	• •	• •	• •	• •	5,91,047	2,12,945	36
1960	• •	• •	• •	• •	••	8,50,03\$	4,48,636	51
1961	• •	••	••	**	••	4,84,909	2,18,062	45
1962	• •	• •	••	••	• •	5,25,312	2,32,200	44
1963	• •	* *	••	••	••	5,32,785	2,42,808	46
1963								
January	जनवरी	• •	••	••	••	6,55,071	2,52,666	39
February March	फरवरी मार्च	• •	• •	• •	••	5,92,977 3,62,65 <b>6</b>	2,36,565 1,41,791	39 40 39
	अप्रेल							
April May	मई मई	••	••	••	••	2,99,460 6,71,412	1,47,414 1,98,123	49 30
June	जून	••	••	• •	••	4,82,430	2,16,760	45
,	जुलाई							<b>5</b> 0
July August	अगस्त	• •	••	• •	••	5,43,049 6,17,286	3,21,053 2,22 617	59 36
September	सितम्बर	••	••	••	••	6,68,129	2,74,693	41
October	अब्दूबर		••	••	••	4,55,687	2,88,805	53
November December	नवम्बर दिसम्बर	••	• •	• •	• •	5,16,423 5,28,934	3,05,032 3.08,172	б9 <u>Б</u> \$
1964				~				
January	जनवरी	<b>4</b> 28	••	•**	••	5,65,281	1,35,741	24
February March	फर <del>व</del> री मार्च	••	••	••.	••	6,17,032 5,42,386	2,82,247 3, <b>29</b> ,505	46 61

Source:-Inspector General of Police, Rajasthan. स्रोत:-महानिरीक्षक, आरक्षी, राजस्वान ।

XVI. CRIME STATISTICS अपराध-समंक

# (v) POPULATION\* IN JAILS OF RAJASTHAN

राजस्थान में जेलों की जनसंख्या\*

1961

1962

No. OF CENTRAL JAILS केन्द्रीय जेलों की संख्या

2

No. OF DISTRICT JAILS ज़िला जेलों की संख्या

8

Ye	ar or Month घर्ष/मास	Year or Month घर्ष/मास		Convicts	Under trials न्याय जांच के अन्तर्गत	Civil Prisoners सिविल बन्दी	Detonues निरद	Total योग
	1			2	.3	4	5	6
1959				2,840	1,510	9	-	4,359
1980		• •		2,776	1,508	4	-	4,288
1961	• •		•• [	3,038	1,599	6	1	4,644
1962	••	• •		3,103	1,379	13	4	4,499
1963	••	••	••	3,118	1,457	7	22	4,604
) <b>(3</b>	-							•
January February March	जनवरी फर <b>व</b> री मार्च	••		3,339 3,176 3,269	1,427 1,464 1,471	10 7 8	20 19 20	4,780 4,660 4,768
April May June	अप्रेल मई जून	••	••	3,131 3,136 3,140	1,392 1,433 1,488	10 7 8	20 19 21	4,558† 4,595** 4,649**
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर	••	••	3,319 3,159 3,095@	1,602 1,631 1,646@	8 14 8@	23 24 26	4,952 4,828 4,775
October November December	अक्टूबर न <b>दम्ब</b> र दिसम्बर	••	••	3,109 3,130 3,118	1,640 1,523 1,457	6 8 7	25 16 22	4,780£ 4,677£ 4.604
1964								
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	••	:-	3,047 2,818 N.R.	1,323 1,369 N.R.	9 5 N.R.	24 20 N.R.	4,403 4,212 N.R.

<sup>\*</sup>Closing balance of the year or month. \*वर्ष अथवा मास के अन्त में संस्था।

£Excluding sub-Jails, Kushalgarh and Salumber. £उपवन्दी गृह, कुशलगढ़ व सलूम्बर के आंकड़े असम्मिलित है।

Excluding information of sub Jail, Jalore. चिप-बन्दी गृह, जालौर के आंकड़ वसम्मिलित हैं।

Source:-Inspector General of Prisons, Rajasthan क्रोत गरानिरीयक प्रतीयक उपन

<sup>\*\*</sup>Excluding information of sub-Jails, Jalore & Nohar.

\*\*उप-बन्दी गृह, जालौर एवं नोहर के आंकड़े असम्मिलित हैं।

@Excluding information of sub-Jails, Abu Road, Kushalgarh & Nohar.

@Oप-बन्दी गह, आब रोड, कशलगढ तथा नोहर के आंकड़े असम्मिलित हैं।

XVI. CRIME STATISTICS अपराध-समक

# (vi) PROGRESS OF JAIL INDUSTRIES IN RAJASTHAN राजस्थान में जेल उद्योग की प्रगति

(Monthly averages or calendar months) ( मासिक श्रोसत श्रथवा महीने )

						OUTPI	ण्य <b>उ</b> त्पत्ति		
Year o घर्ष	Year or Month धर्ष/मास			Cloth घस्त्र	Durries दरियां	Carpet कालीन	Niwer, Tape & Rope निवार एवं रस्तियां	Miscel- laneous (Value in Rs.) विविध	Total expenditure (in Rs.)
				(Sq.Metres) (घर्ग मोटर)	(Sq.Metres) ( घर्ग मीटर)	(Sq.Metres (दर्ग मोटर)	(Egms.) (किलोपाम)	ावावध (रुपयों में)	कुल व्यय (रुपयों में)
	1		2	3	4		6	7	8
1958-59	••		23,501	17,051	2,291	39	612	13,944	61,849
1959-60	••	••	20,900	18,441	• 4,181	48	187	19,016	54,780
1960-61	••	••	22,888	13,737	3,299	176	261	29,111	48,278
1961-62	••	••	24,190	12,578	3,416	62	448	30,120	72,578
1962-63	••	••	27,389	16,376	3,766	68	426	27,667	63,765
58		-						•	
January जनव February फरव March मार्च		••	\$1,889 24,783 27,449	13,997 11,357 21,494	<b>3,</b> 943 4,946 5,046	70 21 26	270 35 52	32,003 37,916 42,957	64,141 68,7 <b>1</b> 5 89,127
April क्षप्रेस May मई June जून	·· ··	••	26,392 28,492 20,538	10,593 7,042 5,144	3,439 4,520 3,190	28 33 50	306 252 36	22,153 8,563 13,120	49,330 43,956 20,440
July जुला August <sup>®</sup> अगर September सित	त	••	18,562 19,767 55,642	5,463 3,361 64,595	3,436 2,591 5,690	16 31 152	63 56 640	17,631 25,836 63,603	34,425 38,724 1,48,011
October Novembr नवम् December दिसम	इर 🗎	•••	24,382 24,394 24,405	19,092 14,560 17,079	2,307 3.242 3,431	38 6 <u>4</u> 141	725 597 85	24,780 23,812 28,588	59,10\$ 55,147 £9,754
964				*					
January February फरव March मार्च	ारी ∷	••	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.B. N.B.

Above figures exclude Ajmer Jail. अजमेर जेल से सम्बन्धित लांकड़े उपर्युक्त लांकड़ों में असम्मिलित हैं। Source:—Inspector General of Prisons, Rajasthan. स्रोत-महानिरोक्षक, बन्दीगृह, राजस्थान ।

# (i) PROGRESS OF CIVIL CASES IN RAJASTHAN राजस्थान में दीवानी दावों की प्रगति

77	or Month	!	(	RIGINAL प्रारम्भिक		MIS	CELLANE वि <b>विघ</b>		1 4	APPELLAT पुनर्विचारणी	) E य
	/मास		Balance*	Instituted संस्थापित	Disposed निर्वर्तन	Balance*	Instituted संस्थापित	Disposed निवंतन	Balanco* श्रेष	Instituted संस्थापित	Disposed निर्वर्तन
	1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
1959	• •		17,702	33,940	31,132	4,178	8,779	8,543	3,868	5,235	4,937
1960	••		20,510	31,602	30,465	4,414	8,510	8,213	4,166	4,583	4,738
1961	••		21,647	28,926	28,111	4,711	9,063	8,726	4,011	4,410	4,734
1962			22,462	28,914	27,341	5,048	7,854	7,726	3,687	4,438	4,012
1963	••	••	24,042	30,217	28,275	5,176	8,706	7,510	4,113	3,953	4,112
19 <b>6</b> 8				On the state of th				1			
January February Maroh	जनवरी फरवरी मार्च	••	24,042 24,232 23,989	2,068	2,674 2,311 2,599	5,385	667	678 705 815	4,113 4,114 4,230	358 396 373	357 28 <b>0</b> 358
April May June	अप्रेल मई जून	••	23,684 23,692 24,111	2,831	2,412	5,390	990	147	4,245 4,288 4,294	393 38 52	35C 376 11
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर	• •	25,86	5 2,73	2 8,033 7 2,474 8 2,48	4 5.50	7 674	736	4,322	493 455 348	506 550 336
October November December		• •	26,08	7 3,06	4 2,77	4 5,58	2 850	6 717	4,30	333	387 321 330
1964					3		galance or management of the control				
January February March	जनपरी फरवरी मार्च	•	N.I. N.I. X.I.	R. N.I	3 X.E	R.   N.I	R. N.F	N.B	N.F	N.R	N.R

<sup>\*</sup>At the beginning of the year or month. \*वर्ष अथवा माह के आरम्भ में।

Source:-Registrar, High Court, Rajasthan. स्रोत:-पंजीयक, उच्च न्यायालय, रानस्पान।

### XVII. JUDICIAL STATISTICS न्याय-समंक

# (ii) PROGRESS OF CRIMINAL CASES IN RAJASTHAN राजस्थान में दाण्डिक दावों की प्रगति

		t		SESSIONS सत्त्र		A 9	PPELLATE नर्विचारणीय		· ·	REVISION पुनरोक्षण	
Ye	ar or Month वर्ष/मास		Balance* शेप	Instituted संस्थापित	Disposed निवर्तन	Balance* शेष	Instituted   संस्थापित	Disposed निर्वतन	Balance*	Instituted संस्थापित	Disposed निवंतन
	1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
1959		• •	425	976	900	749	<b>2,</b> 795	2,871	486	1,361	1,41
1960	• •	• •	501	972	988	673	3,406	3,185	432	1,443	1,44
1961	• •	• •	485	1,196	1,036	894	3,292	3,085	431	1,570	1,48
1962	••	• •	645	1,194	1,167	1,101	3,475	3,206	521	1,366	1,37
1963	••	••	672	1,277	1,221	1,270	3,626	3,524	513	2,032	1,86
1963			1	1	enderweightungen de frank	Some profite and the state of t			€ # #		
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	• •	672 693 721	126 131 129	105 103 121	1,270 1,289 1,283	343 254 297	324 260 284	51 <b>3</b> 575 595	181 17 <b>4</b> 163	116 151 131
Apr <sup>†</sup> l May June	अप्रेल मई जून	••	729 692 710	89 113 115	95	, 1,296 1,318 1,396	307 343 294	285 265 349	<b>6</b> 22 <b>6</b> 47 <b>6</b> 89	172 168 153	147 126 228
July August Septembe	जुलाई अगस्त सतम्बर	••	793 726 717	\$6 103 87	83 112 90	1,341 1,258 1,285	337 302 311	410 275 288	613 608 639	195 177 169	200 146 1 <del>4</del> 4
October November December	अक्टूवर प नवम्बर दिसम्बर	••	714 710 732		110 88 86	1,308 1,311 1,307	281 293 274	278 297 209	654 644 643	171 167 152	181 168 114
<b>1</b> 984			İ		{ 1 1	2					
January February March	जनवरी फरमरी मार्च	•••	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	X.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.B.

<sup>\*</sup> At the beginning of the year or month. \*वर्ष अथवा माह के आरम्भ में ।

Sou-ce:-Registrar, High Court, Rajasthan. स्रोत:-पंजीयक, उच्च न्यायालय, राजस्यान।

į( **79** )

(i) MOTOR VEHICLES ON ROAD IN RAJASTHAN राजस्थान की सड़कों पर मोटर गाड़ियां XVIII. TRANSPORT STATISTIOS परियहन-समंक

\\ \text{Humbor} \\ \text{Hear} \\	Total योग	III	28,703	32,074	34,873	\$1,713	N.R.	64 64	N.B.	n.r.	И.В.	N.R.	n.
	Others अन्य	10	320	261	320	303	N.B.	317	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	port, Rajasthi
	Tractors ट्रॅक्टेर	6	3,608	4,322	4,644	5,123	N.B.	4,103	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	Source:-Director of Transport, Rajasthan. स्रोत:मियंशन, परिवहन, राजस्पान १
THAN	Private Gariors निजी वाहफ	တ	1,057	1,099	1,190	1,206	N.R.	5,200	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	Source:—Di स्रोत:—मिन
N RAJAS इयां	Public Carriors सार्वजनिक वाहक	7	6,173	7,227	4,985	8,682	N.R.	1,328	n.r.	N.R.	N.R.	N.R.	
VEHICLES ON ROAD IN RAJASTHAN एजस्थान की सड़कों पर मोटर गाड़ियां	State Carringes सरकारी गाड़ियां	9	3,023	4,366	4,518	4,799	N.R.	8,904	N.R.	N.R.	n.R.	N.R.	
CLES ON की सङ्कों प	Toxi and Contract Corringes Egett Ça KİTTI	ō	198	343.	287	304	N,R,	4,869	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	
	Motor-oyolos and Auto- Rickshaws मोटर साईफिल एवं स्व-चालित रिक्शा	*	2,339	2,861	3,445	4,024	N.R.	207	N.R.	N.B.	N.B.	N.B.	
(i) MOTOR	Privato Busos मेर सरकारी व	e	381	418	469	340	N.R.	366	n.r.	N.R.	N.R.	N.B.	he period.
	Privato Cors and Joops (Hall कार एवं जीप	63	10,704	11,187	12,016	12,837	N.R.	13,069	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	the ond of the period. से सम्पत्यित हैं।
	Yoar or Month चर्य/मास		1059	:	1961	1962	1063	January जनवरी Pobrancy फरवरी March मार्च	April अप्रेल	July जुलाई । August अगस्त September सितम्बर	October अवद्वर November नमस्वर December विसम्बर	Jonuary जनवरी   February फरवरी   March मार्च	All the figures relate to

XVIII. TRANSPORT STATISTIOS परिवहन-समंक

# (ii) ROAD ACCIDENTS IN RAJASTHAN राजस्थान में सड़क दुर्घटनायें

Number संख्या

	·
sons injured यल हुए ध्यक्ति	Vehicles involve अन्तप्रस्त यान
4	5
767	752
<b>6</b> 86	648
946	900
,125	1,137
.031	1,025
65 83 78	86 71 54
99 127 120	101· 113: 108
78 104 94	- 94 80 70
63 81 89	58 65 96
67 84 : 84	71 84 87
	\$1 \$9 67 \$4

<sup>\*</sup>Provisions!

<sup>\*</sup>अस्याई

XIX. ENTERTAINMENT STATISTICS

मनोरंजन-समंक

# (i) BROADCAST RECEIVING LICENCES IN FORCE IN RAJASTHAN

राजस्थान में चालू परिसारण श्रादात्र श्रनुज्ञा-पत्र

{Number } ∙ संख्या }

							स्थानुहा-पत्र . ( चर्च
		P. 8	ERIOD ार्ष/मास				NUMBER AT THE END OF THE PERIOD अविधि के अन्त में संख्या
			1				2
					••	0:0	55,406
	• •	• •	••		••		60,341
60	••-	• •	• •	••		_	67 <sub>9</sub> 095
61	• •	• •	• •	• •	••		78,597
62	••	••	••	• •	••	•••	1,02,436
963	••	••	••	••	• •	••	
63							
February	जनवरी फरवरी	••	••	••	67 0 8 0 810	0.0 0.0	54,728 69,505 75,817
March	मार्च						
April May	अप्रेल मई	•	••	••	••	0 et	79,171 81,967 84,248
June	<b>जू</b> न					Ì	
July	জুলা <b>ई</b>		••	••	••		90,994 93,264 95,448
August September	अगस्त सितम्बर	**	••	••			98,082
	ಜನಸವರ		••	••	••	••	1,00,398 ` 1,02,436
October November	अक्टूबर . नवम्बर	••	• •	• •	• •	••	I DU A PER U
December	दिसम्बर	• •	•				
1964							
					••		63,814 1,03,366
January	जनवरी	••	••	••	••	••	1,03,366 1,11,726
February March	फरवरी मार्च	••	••	• •	• •		

Bource:—Director, Posts & Telegraphs, Rajasthan Circle. स्रोत:—निवंशक, डाक एवं तार विभाग, राजस्थान केन्द्र ।

# B—STATISTICAL TABLES—SPECIAL ब-सांख्यिकी सारिगायां-विशिष्ट

B. SPECIAL TABLES विशिष्ट सारणियां

### (i) ANNUAL SURV.

	Items सर्वे			Unit इकाई	Dairy Products हुग्न उत्पाद	Suga. चीनी
	1			2	3	- 4
1. Factories (a) Registered						
	••	••	• •	No. संस्था	1	7
(b) Reporting	••	••	••	No. मंख्या	1	•
(c) Response	• •	••	••	Percentage प्रतिशत	100	38
2. Productive Capital	• •	••	• •	Rs. in '00 '00 रुपयों में	268	96,390
(a) Fixed Capital	••	• •	••	Rs. in '00 '00 रुपयों में	105	56,537
(b) Working Capital	• •	••	• •	Rs. in '00 '00 रुपयों में	163	39,858
3. Average No. of workers en	mployed perday	••	••	No. संहया	3	1,128
4. Average No. of persons of	her than workers	employed 1	per day	No. संस्था	3	155
6. Wagesto workers	• •	••	• •	Rs. in '00 '00 रुपयों में	24	10,253
6. Salaries to persons other t	ban Workers	••	••	Rs. in '00 '60 चपयों में	31	
7. Money value of other bene	efita			Rs. in '00 '00 चपयो में	• 1	3,266
8. Value of fuels and lubrica	nts etc., consume	d	-	Re. in '00 '00 रुपयों में		2,074
9. Value of raw-materials ed	ensumed		*	Rs. in '00 '00 रुपयों में	19	6,800
0. Other expenses	••	• •	••	Rs. in 'CO '00 रुपयों में	732	1,00,582
1. Industrial services purcha	sed		4.	Rs. in '00 '00 चपयों में	3	6
2. Ex-factory value of produ	icts and by-prodi	nets		1	2	103
3. Industrial services sold	and 5, -p.02		* *	Rs. in '00 '00 रुपयों में	902	1,56,357
	••	* *	**	Rs.in '00 '00 रुपयों में	-	_
4. Net value of semi-finished		• •	• •	Rs. in '00 '00 रुपयों में	-	68
5. Depriciation of fixed asset	<b>z</b>	• •	• •	Rs. in '00 '00 रुपयों में :	14	2,489
6. Value added by manufact	ure (Net)	••	• •	Rs. in '00 '00 चपयों में	132	46,449
7. Value added by manufac	ture			1	Ļ	
(a) As percentage of Pro	ductive Capital	••		Percentage प्रतिशत	49-3	48.1
(b) As percentage of Gr	oss output	••		Percentage प्रतिशत	14-6	29-7
(c) Per person employed	••	••	••	Rs. (50)	2,200	8.610
8. As percentage of Gross out	put .			İ		
(a) Materials, fuel and inc	iustrial services p	purchased e	te.	%	83.8	68-7
(b) Depreciation	••	••	44	%	1·6 6·1	10.0

<sup>\*</sup>Data are provisional, \*अ.कड़े अस्वाई हैं।

### OF INDUSTRIES - 1961\* वार्षिक सर्वेक्षण 1961\*

Tobacco Manufactures तम्बाक् संवन्धो उत्पाद	Textiles not elsewhere [] classified ष्टस्त्र उद्योग अन्यत्र अवर्गीकृत	Electrical Machinery विद्युतीय मशीनें		. Items मर्वे
5	6	7		
19	154	5	••	l, कारखाने (a) पंजीकृत
18	110	5	• •	(b) प्रतिवेदित
95	71	100	• •	(c) प्रत्युत्तर
6,310	1,34,627	82,475	• •	2. उत्पादक पूंजी
461	89,972	68,259	••	(८) स्यायी पूंजी
5,849	44,655	14,216	• •	(b) सिकय पूंजी
563	3,380	1,039	• •	3. श्रमिकों की प्रति दिवस औसत संख्या
62	328	189	• •	4. व्यक्तियों की प्रति दिवस संख्या, अमेकों के अतिरिक्त
2,867	11,426	14,063	• •	5. श्रमिकों को मजदूरी
354	4,556	8,666	••	6. श्रमिकों के अतिरिक्त व्यक्तियों को दिया गया वेलम
. 6	. 239	944	••	7. अन्य लाभों का मृत्यांकन
19 s	9,617	2,981	4 *	8. उपभुक्त ईंधन एवं उपस्नेहक इत्यादि का मूल्य
14,695	2,51,949	1,29,058	• •	9. उपभुरत फच्चे माल का मूल्य
1,457	7,542	11,606	• •	10. अन्य च्यय
6,074	2,323	17	• •	11. फ्रीत औद्योगिक सेवार्ये
27,069	2,58,106	1,70,459	4 •	12. उत्पाद एवं उपोत्पाद की वाह्य विकय साहाँ
240	38,484	4,178	• •	13. विक्रीत औद्योगिक सेवायँ
2	_	10,005	• •	14. अर्घनिर्मित वस्तुओं का बास्तविक मूल्य
36	4,879	10,691	••	15. स्याई सम्पत्ति में ह्यास
4,851	20,280	30,289		16. निर्माण द्वारा मूल्य वृद्धि (वास्तविक)
				17. निर्माण द्वारा मूल्य वृद्धि
76-9	15.1	36-7	**	(a) उत्पादक पूंजी का प्रतिशत
17.8	6-8	16.4	••	(b) सकल उत्पादन का प्रतिशत
776	519	5,467	••	(c) प्रति सेवायुक्त व्यक्ति
				18. सकल उत्पादन का प्रतिशत
82.0	91.4	77-8	• •	(a) पदार्थ, ईंघन एवं फ्रीत औद्योगिक सेवावें
0.1	1-6	5·8 1 <b>3·</b> 8	• •	(b) हास (c) वेतन मज़दूरी एवं अन्य हित

Source:—Directorate of Economics and Statistics, Rajastban. स्रोत:—आर्थिक एवं सांस्थिको संचालनालय, राजस्यान ।

# C—SOCIO-ECONOMIC REVIEW & -

SPECIAL ARTICLES
स—सामाजिक एवं त्र्यार्थिक समीन्ना
तथा विशिष्ट लेख

### SOCIO-ECONOMIC REVIEW OF RAJASTHAN

(Based on Statistics contained in the 1st issue of Vol. IX)

The failure of Rabi crops in 1964, due to severe cold spell followed by draught and famine conditions was a great set-back to the economy of the State. The situation was further aggravated with the scarcity conditions extending over roughly 4,000 villages of 13 districts of the State covering a population of about 30 lakhs. As a result of these calamities, a heavy decline occurred in the area and production of food crops during 1963-64. Consequently, the prices of foodgrains showed a shooting tendency and played pivotal role in pushing the general price level as measured by the wholesale price index numbers prepared by the Directorate of Economics and Statistics, Rajasthan, Jaipur which moved upward by 6.4 and 18.6 per cent respectively over the preceding and corresponding quarters of the last year. The Government came out promptly with speedy remedial measures varying from regulatory to restrictive ones with a view to curbing the rising prices. From 23rd March, 1964, the Union Government introduced the zonal system for movement of wheat. country was divided into 9 zones, the State of Rajasthan constituting a separate zone in itself. Export of wheat and wheat products from, and import into, one zone to another have been prohibited except under permits to be issued by the Government. A six point programme envisaging fixation f maximum prices of foodgrains, a review of procurement prices, effective regulation of wholesale trade, progressive taking over of the management of rice mills, increasing the procurement of rice, and tightening the credit control to check hoarding and profiteering more effectively was announced by the Union Minister for Food and Agriculture on March 2. 1964. On the industrial production scene, the picture presented was none too happy as most of the major industries failed to maintain the tempo. Distribution of coal to various industries also decreased. On the labour front, although the industrial unrest prevailed as indicated by the number of industrial disputes, however the factory accidents declined during the quarter. Trade union movement gained strength as both the number and membership of unions increased. Employment climate distinct signs of improvement since whereas the number of employment seekers decreased, the number of jobs provided increased. Both cooperative movement and State Insurance made steady headway. Law and order situation also improved further, as the number of crimes reported decreased.

### Weather Condition and Agricultural Production:

During the quarter under review there were sporadic ..ers at three centres viz. Bikaner, Ganganagar and Phalodi of the order of 0·1, 0·5 and 0·2 cms.

respectively. The other centres remained dry unlike the trend of the corresponding period of the last year. With regard to temperature, the maximum temperature recorded was 40°C at Jhalawar, Kota, Barmer and Jodhpur centres where the minimum of —2°C was recorded at Jaipur centre.

During the months of January and February, 1964, the three major canals viz. Gang canal, Bhakra canal and Ghaggar canal irrigated an area of 7,604, 20,737 and 1,228 hactares respectively as against 8,664,16,045 and 1387 hactares respectively irrigated during the corresponding period of the last year.

The impact of adverse weather condition was clearly visible in the forecasts issued during the quarter under review as estimates of both area and production in case of most of the major crops were placed considerably low over the preceding year. During the quarter under review, final forecasts, of Bajra, Jowar, Maize, Rice, Other Kharif Pulses, Chillies, Ginger, Sesamum, Groundnut and Castorseed crops and preliminary forecasts of Wheat, Barley, Small Millets, Gram, Tur, Other Rabi Pulses, Sugarcane, Potato, Rape and Mustard, Linseed, Cotton and Tobacco were issued. On the basis of these current forecasts, a decrease in area estimates was recorded in the case of Jowar (12.86 per cent), Barley (22.66 per cent), Other Kharif pulses (5.91 per cent), Ginger (36.36 per cent), Sesamum (29.61 per cent), Rape and Mustard (32.61 per cent), Castor seed (50.00 per cent). Tobacco (42.86 per cent) and Tur (13.79 per cent) as compared to the corresponding estimates of the preceding year. With the fall in area under crops, the decline in production of the above crops was estimated to be of the order of 34.60 per cent, 36.59 per cent, 27.49 per cent, 33.33 per cent, 64.63 per cent, 36.00 per cent, 53.16 per cent, 40.00 per cent and 9.09 per cent as compared to the corresponding estimates of production of the preceding year. Besides this, a decrease in area of sugarcane crop of the order 11.43 per cent has also been observed during the current year as compared to the previous year. The production of Chillies and Linseed increased by 29 17 per cent and 18.82 per cent respectively. In case of small millets and groundnut, the area was estimated to have increased by 5.08 per cent and 6.63 per cent over the corresponding forecast of the last year whereas the production was estimated to have declined to the extent of 86.98 per cent and 52.31 per cent respectively.

### II. Food Position:

Draught conditions coupled with severe cold adversely affected the Rabi crops and with the failure of Kharif crops in 1963 also, the situation on food front worsened further. This situation lead to increase in prices during the quarter. With a view to curbing the mounting prices as also from the point of restricting movement of wheat, the Union Government introduced the Zonal System of wheat with effect from March 23, 1964 by which both import and export of wheat and wheat products from one zone to another were prohibited except through permits to be issued by the State Governments. The country was divided into 9 zones, the State of Rajasthan constituting a separate zone in itself. A six point programme envisaging fixation of maximum prices of foodgrains. a review of procurement prices, effective regulation of wholesale trade, progressive taking over of the management of rice mills, increasing the procurement of rice and tightening the credit control to check hoarding and profiteering more effectively was announced by the Union Minister for Food and Agriculture on March 2, 1964.

Simultaneously along with the above measures, the State Government continued to distribute the imported wheat to maintain the normal supply position. During the quarter under review, 1.32 lakh tonnes of wheat was allotted for distribution through 1731 fair price shops functioning throughout Rajasthan.

The uptrend in foodgrains prices lead the index of food articles group (with base 1952—1953—100) rose from 139.3 during October-December, 1963 to 151.0 during January-March, 1964 exhibiting an increase of 8.4 per cent. This rise was mainly contributed by cereals sub-g oup which advanced by 13.0 per cent during the same period. Wheat index recorded the highest increase of 21.3 per cent as it went up from 108 to 131 during the reviewing This was followed in order by Gram, Barley and Jowar, the indices of which rose to 163. 131 and 129 respectively from 140, 118 and 119 in the same order exhibiting a rise of 16.4, 11.0 and 8.4 per cent respectively. The rise in the food group index was caused due to increase in prices of Rice, Maize, Pulses, Sesamum oil, Mustard oil, Sugar and The folder problem also worsened as a result of draught and frost condition but remedial measures both by the Central and State Governments kept the situation well under control.

### III. Cooperative Movement:

The Cooperative movement in the State continued to progress through the opening of new societies varied and diversified in character. During the current quarter 526 new societies were registered with a membership of 18,016 as compared to 317 societies with a membership of 10,158 during the previous quarter. A comparative study over time reveals that the number of societies and the corres-

ponding membership are gradually increasing from quarter to quarter. Loans advanced and recoveries made by credit societies have displayed a declining trend. Against a sum of Rs. 72.82 lakhs advanced as loans and Rs. 80.15 lakhs as the recoveries affected during the preceding quarter, an amount of Rs. 38.23 lakhs was advanced as loans and recoveries of the order of Rs. 58.52 lakhs were made during the current quarter. Further, the purchases and sales of the value of Rs. 10.61 lakhs and Rs. 9.64 lakhs respectively were made during January—March, 1964 as against Rs. 6.03 lakhs and Rs. 6.47 lakhs respectively in the month of October-December, 1963.

### IV. Industrial Production:

(i) Production of Important Industries:—Most of the major industries like Cotton, Textile, Glass, Sugar, Electric Meters, Cement, of the State did not maintain the production level attained during the preceding quarter and suffered a significant decline during the reviewing period. This loss was, however, partly off set by increased production in Salt and Ball bearing industries and on the whole a mixed trend was witnessed in the field of Industrial production.

The production of cement recorded a decrease of 11.6 per cent, the fall being on account of low out put and shortage of wagons for transportation. Likewise the production of Glass declined by 31.7 per cent during the current quarter as compared to the preceding quarter because of lack of skilled labour. The production of Electric Metres also fell down by. 7.1 per cent due to reported accumulation of stocks. The production of Sugar decreased by 8.0 per cent due to the end of the crushing season at the fag end of the reviewing period. Production of salt was more than double as the season being in full swing. production of Ball Bearings, polished and repolished stone and Mica insulating bricks increased over the preceding quarter by 20.5 per cent, 42.3 per cent and 11.9 per cent respectively. While the production of Cotton cloth declined during the first two months of the current quarter as compared to the corresponding quarter of the preceding quarter by 5.3 per cent. the production of Cotton yarn exhibited a rise of 7.9 per-cent during the same period.

(ii) Generation and Consumption of Electricity:—
The generation of electricity in the State during the first two months of the quarter under review for which data is available recorded a decline. The total electricity generated during this period was 14,521 kwh. as compared to 14,736 kwh. generated during the preceding quarter exhibiting a fall of 1.45 per-cent. In the absence of the data of power purchased from adjoining State, the comparative study in regard to the electricity generated and electricity consumed is not being made. The consumption of electricity

for industrial purposes continued to be the maximum at 70.25 per cent of the total electricity sold during the period under review, followed in order by domestic purposes constituting 9.29 per cent. commercial purposes 6.97 per cent, public water works and sewage pumping 6.68 per cent, irrigation and agricultural dewatering 5.03 per cent and public lighting 1.78 per cent.

(iii) Distribution of Coal.—The effect of a sluggish industrial activity during the quarter was also witnessed in coal distribution which decreased significantly during the reviewing period. Despatches of coal to Rajasthan from various collieries aggregated to 8,473 wagons as compared to 9,165 wagons during the preceding quarter exhibiting a decline of 7.55 per cent.

Of the various coal consuming industries, the largest share of coal, i. e. 57.5 per cent, went to cement industry followed in order by Miscellaneous industries (144 per cent), Cotton mills (86 per cent), Electric Supplies companies (6.8 per cent), Brick burning civil (5.8 per cent), Ginning and pressing (2.3 per cent) and Food products etc. (2.0 per cent). Engineering and foundries, chemical works, ceramics glass and enamal industry, distillery works, sugar mills and Government requirements accounted for the remaining quantity of 2.6 per cent.

- (iv) Annual Survey of Industries.—A review of the data contained in the tables relating to the industries covered under the Annual Survey of Industries, is given in each issue of the Digest. The present issue gives data for the 5 industries viz. Dairy products, Sugar, Tobacco manufactures, Textiles not elsewhere classified and Electrical machinery, for the year 1961. A brief review of the results as available from the survey in respect of each of the above industries is given below:—
- 1. Dairy Products.—There was only one factory registered under this industry group which submitted the return. The total productive capital invested was Rs. 26.8 thousand, out of which the working capital constituted about 61 per cent while the rest represented the fixed capital. 6 persons were employed on an average per day and Rs. 5.5 thousand or about 6.1 per cent of the gross output was paid to them. During the year Rs. 75.6 thousand were spent on fuels, raw materials, purchase of industrial services and on other items. These items together formed 83.8 per cent of the gross output. The value of products and by-products was 90.2 thousand, the major products being Ghee and Butter. The value added by manufacture was computed at Rs. 13-2 thousand which came to Rs. 2,200 per person employed. The employees received 41.7 per cent of the value added by manufacture.

2. Sugar.—During the year there were 7 registered factories under this group of which 6 submitted their returns. The response was, therefore, 86 per cent.

The industry had a total investment of Rs. 96.39 lakhs in the form of productive capital, out of which fixed capital was 58.7 per cent and the rest was working capital. The industry employed 1,128 persons as workers and 155 persons as other than workers on an average per day. The employees received Rs. 15.59 lakhs or about 10 per cent of gross output as wages, salaries and other benefits. The expenditure on fuels, raw materials and purchase of industrial services etc., was Rs. 107.50 lakhs. These items together formed 68.7 per cent of the gross output. The industry consumed sugarcane worth Rs. 90.82 lakhs. The value of gross output amounted to Rs. 156.43 lakhs to which the production of 180.28 tons of sugar contributed Rs. 145.49 lakhs. Value added by manufacture (Net) amounted to Rs. 46.44 lakhs. the net addition per employee being Rs. 36.30.

3. Tobacco Manufactures.—The data relates to 18 out of 19 registered factories, the percentage of response being 95. Rs. 6.31 lakhs were invested as total productive capital of which Rs. 5.85 lakhs were invested on working capital alone. On an average one unit under the industry group invested Rs. 35.1 thousand, 625 persons were employed daily of whom 563 were workers and were paid Rs. 3.23 lakhs or 11.8 per cent of gross output in the shape of wages, salaries and other benefits. The industry spent Rs. 22:42 lakhs on fuels and raw materials, purchase of industrial services and on other items such as cost of transport, interest etc. The total value of gross output was Rs. 27-31 The value added by manufacture (Net) amounted to Rs. 4.85 lakhs of which the employees received about 66.6 per cent.

4. Textiles not elsewhere classified.—As against 154 registered factories, returns from 110 factories or 71 per cent were received.

The total productive capital employed by the industry was Rs. 134.63 lakhs, of which 66.8 per cent was fixed capital and the balance was working capital. The industry employed on an average 3,380 persons as workers and 528 persons as other than workers per day. About 26 per cent of the workers were women and 45.7 per cent were employed through contractors. The industry paid Rs. 16.22 lakhs or 5.5 per cent of the value of gross output to its employees as wages, salaries and other benefits. The industry consumed fuels worth Rs. 9.62 lakhs raw materials and industrial services purchased amounted to Rs. 254.27 lakhs, while Rs. 7.54 lakhs were spent on other items such as cost af transport, interest charges,

managing agents and directors fees etc., thus forming 91.4 per cent of gross output. The value of gross output was Rs. 296.59 lakhs. The value added by manufacture amounted to Rs. 20.28 lakhs or 6.8 per cent of gross output. It worked out to Rs. 519 per person employed.

5. Electrical Machinery.—During the year under review, there were 5 registered factories under this group and all of them responded.

Rs. 82.48 lakhs were invested in the form, of total productive capital of which more than 80 per cent was accounted by fixed capital alone. 1,228 persons received employment on an average per day and received Rs. 23.67 lakhs or 12.8 per cent of gross output as wages, salaries and money value of other benefits. The industry consumed raw materials worth Rs. 129:06 lakhs and fucls worth Rs. 2.98 lakhs, Rs. 11.61 lakhs were spent on cost of transport, interest charges, ices of directors and managing agents etc., while Rs. 1,700 were paid to other concerns for the work done by them for the industry. All these items together formed 77.8 per cent of gross output. The chief raw materials were copper and brass materials and permanent magnets. The value of products and by-products amounted to Rs. 170.46 lakhs, Rs. 4.18 lakhs were also earned by way of working for other concerns. The principal products were cables, electric meters and iron tubes. Besides, the net value of semifinished goods amounted to Rs. 10 01 lakhs. The industry contributed Rs. 30.29 lakhs in the shape of value added by manufacture. The net production was Rs. 2,467 per person employed.

### V. Labour Situation:

- (i) Industrial Disputes.—The industrial relations remained strained during the reviewing period as 21 disputes resulting in stoppage of work involving 6,502 workers were recorded. As a result of these disputes 5,331 mandays were lost. Similar figures for the preceding quarter stood at 6 disputes involving 1,691 workers resulting in a loss of 26,021 mandays.
- (ii) Factory Accidents.—Lesser factory accidents are indicative of the fact that the provisions of the Factories Act are being enforced strictly. As a result of adoption of safety measures, the number of accidents declined to 538 during the current quarter as against 561 during the preceding one—thereby indicating a fall of 4·1 per cent.
- (iii) Trade Unions.—The role of Trade Union movement in the development of healthy employee-employer relations in the State is of considerable importance and is looked upon as a means of redress of grievances of the workers. The move-

ment showed distinct sign of strengthening irrespective of the fact that 33 new registrations with a membership of 3,677 were made as against 36 new registrations with a membership of 6,508 during the preceding quarter. No cancellations were made during reviewing period as against 61 trade unions with a membership of 9,960 having been cancelled during October-December, 1963. The total number of Trade Unions in existence at the end of March, 1964 increased to 385 with a membership of 65,369 from 352 unions with a membership of 61,692 at the end of December, 1963.

### VI. State Insurance:

The progress in the sphere of the State Insurance had a consistently rising tendency. The number of policies in force at the end of the quarter under review rose to 1.67 lakhs from 1.63 lakhs at the end of the preceding quarter. As a result of rise in the number of Policies, the sum assured increased to Rs. 2,993 lakhs at the end of the current quarter as against Rs. 2.869 lakhs at the close of the preceding quarter thereby showing an increase of 4.3 per cent. The amount of premium receipts also increased to Rs. 27.8 lakhs from Rs. 26.1 lakhs during the preceding quarter exhibiting an increase of 6.5 per cent. 619 claims were paid during the quarter under review as against 712 in the preceding quarter. Out of 619 claims paid, 146 were by death, 354 by maturity and 119 by surrender or paid up. A sum of Rs. 4.5 lakhs was paid against these claims.

### VII. State Finance:

During the quarter under review, Rs. 27.44 crore or 41.54 per cent of the year's estimated revenue had gone to State exchequer as compared to Rs. 24.70 crore or 40.75 per cent of the revised estimates of the year 1962-63 during the corresponding quarter of the last year. Thus the additional realisation during this period registered an increase of Rs. 2.74 crore or 11.09 per cent over the corresponding quarter of the last year.

State taxes contributed Rs. 10.52 crore or 38.34 per cent of the total revenue receipts of the quarter under review. The important scurces of revenue viz. Land Revenue, State Excise, Sales tax and Other taxes and Duties (including receipts from Stamps and Registration and receipt Mcter Vehicle Act). under accounted 37.52, 19.02, 28.99 and 14.47 per cent, respectively of the total tax revenue of the State. Besides, revenue from Civil Administration slate in centrally levied taxes and Grants in aid was Rs. 1.45 crore, Rs. 5.46 crore and Rs. 7.28 crore respectively. The receipts from State taxes. Revenue from Civil Administration, share of

centrally levied taxes and Grants in aid indicated a rise of 5.89, 16.32, 9.14 and 18.86 per cent respectively over the corresponding quarter of the last year.

The expenditure during the reviewing period amounted to Rs. 25.71 crore which was 19.80 per cent higher as compared to Rs. 21.46 crore spent during the corresponding quarter of the last year. The expenditure during the current quarter was 38.87 per cent of the year's budget estimates. As against this, the expenditure during the corresponding quarter of the last year was 35.97 per cent of the revised estimates for the year 1962-63.

The amount spent during the current quarter, on Revenue earning department, Civil Administration, Civil Works and Community Development and Local Development Works Constituted 4.21, 50.33, 2.93 and 4.88 per cent respectively of the total expenditure while these heads accounted for 4.86, 55.79 1.98 and 5.06 per cent respectively of the expenditure incurred during the corresponding quarter of the last year.

Although the expenditure during current quarter has increased along with the receipts, there was a surplus of Rs. 1.73 erore as against a surplus of Rs. 3.23 erore during the corresponding quarter of the last year.

### VIII. Price Situation:

The failure of Rabi crops due to adverse weather conditions pushed forward the food grains prices which were mainly responsible for the over all rise in the general price level. The spurt in prices was more pronounced in the middle of the quarter which was partly offset by the decline observed in the concluding month of the reviewing quarter. The average general Index of wnolesale prices prepared by the Directorate of Economics and Statistics, Rajasthan (Base 1952-53=100) for the quarter ending March, 1964 stood at 145.0 as compared to 136.3 recorded during the proceding quarter thereby showing an increase of 6.4 per cent. The increase was still heavier and was of the order of 18.6 per cent in comparision to the corresponding quarter of the last year when the index was at the level of 122.3. While the rise was mainly due to the 'Food group', 'Manufactures' Power & Lubricants' groups also contributed to the overall increase. Contrary to 'Industrial raw material' group slightly declined partly to offset the rise.

Looking to the monthly trend during the quarter under review, it will be observed that the general Index of wholesale prices which was recorded at 139 during December, 1963 advanced

upto 142 during January, 1964 and 148 in February, 1964 but came down to 145 in March, 1964. This rise in the months of January and February, 1964 as compared to December. 1963 was brought about mainly by the increase in the index of food group which rose by 2.8 and 8.4 'per cent respectively 'Fuel, Power and Lubricants', and 'Miscellaneous', groups also helped in advancement of General Index.

An analysis of the index of Food articles reveals that the prices of most of the items continued to show a rising tendency. The index of Food articles stepped up to 147 in January. 1964 and further advanced to 155 in February, 1961. The index changed its course and declined to 151 during March, 1964. The average Index of Food articles for the quarter under review thus increased by 8.4 per cent over the preceding quarter and by 24.5 per cent over the corresponding quarter of the last year. The failure of crops due to insufficient rains resulting in the scarcity conditions in certain parts of the State was a major cause for rise of the prices of the food articles. While prices of nearly all the constituents of the group recorded increase. The rise was more pronounced in Rice Wheat, Barley, Jowar, Bajra, Gram, Sesamum oil, Mustard oil and Sugar, the indices of which went up from 82, 110, 122, 121, 99, 146, 132, 185 and 133 respectively in December, 1963 to 91, 133, 133, 134, 111, 162, 149 211 and 142 respectively in March, 1964. The rise was of the order of 11.0, 20.9, 9.0, 10.7 11.2, 11.0. 12.9 4.1 and 5.2 per cent respectively. This rise was partly nullified by Ghee (Pure) Vanaspati and Gur. the indices of which went down to 141, 161, 313 respectively from 150, 167, and 342 respectively during the same period.

The ave age index of 'Fuel Power and Lubr' cants' ros' only by 1 point and stood at 129 during the reviewing quarter, as against 128 during the preceding on registering an increase of 0.8 per cent. The index of Kerosene oil which rose from 129 in December, 1963 to 135 in March, 1964 alone contributed to this advancement.

'Manufactures' group index was recorded at 123 during January, 1964 which slightly came down to 122 in February, 1964 but again went up to 124 in March, 1964. The average index of this group during the quarter under review thus, ruled at 123.0 registering a rise of 1-1 per cent over the preceding quarter and 4.2 per cent over the corresponding quarter year. This nominal rise last brought about by the advancement in indices of Brass sheets Handloom and Khadi. Cotton manufactures and Woollen cloth which advanced from 138, 102. 112 and 161 respectively in December, 1963 to 142 107, 115 and 190 respectively in March, 1964. This rise was, however, offset by Iron, Brass and Ball bearing and Patti and Lime. The average monthly

index of 'Industrial raw material, group exhibited marked fluctuations during the quarter. It stood at 144 in January, 1964 and went up to 151 in February, 1964 and finally slumped down to 140 in March, 1964. On the whole average quarterly index stepped down from 147.0 and 146.7 recorded during the preceding and corresponding quarter of the last year to 145.0 registering a decline of 1.4 per cent and 1.2 per cent respectively. While cotton raw, wool raw, groundnut and cotton seed were chiefly responsible for the marked rise in February, 1964 over January, 1964, the prices of these commodities thereafter broke down and pulled the index significantly back during the concluding months of the quarter.

### IX. Bullion Prices:

As a result of continuance of Gold Control Rules. transaction in 14 carat gold only were permitted. Gold prices prevailing at Jaipur exhibited bullish trend during the reviewing period and ruled at Rs. 6.95 per gm. as against Rs. 6.40 per gm. during the preceding quarter. Maximum price of Rs. 7-15 per gm. was recorded during March, 1964 and minimum of Rs. 6.80 per gm. during January, 1964. Prices of silver also displayed a persistent rising tendency at a more pronoun ed rate as evident from the fact that Silver gaddi at an average was transacted at Rs. 25.31 per 100 gm. during the current quarter as against Rs. 28.34 per 100 gm. during the preceding one. The prices, during the quarter, oscillated between a maximum of Rs. 26.15 per 100 gm. and a minimum of Rs. 24.52 per 100 gm. also during January, 1964.

## X. Consumers Price Index Number:

Retail Market reacted promptly to the trends in wholesale prices and various consumer goods and services became dearer. This phenomenon is explained by the fact that consumer price index numbers for working classes for Ajmer and Beawar centres prepared by the Labour Bureau, Simla and for Jaipur centre prepared by the Directorate of Economics and Statistics, Rajasthan Jaipur had an increasing trend. Food articles contributed mainly to this uptrend in general index, centrewise study of these indices is given below.

Ajmer:-The general index at Ajmer centre moved upward to 125.0 from 123.7 and 110.7 during the previous quarter and corresponding quarter of the last year respectively indicating a rise of the order of 1.4 per ce .t and 12.9 per cent respectively. The general index which rose from 125 in January, 1964 to 126 in February, 1964 crumbled down to 124 in March, 1964. Of the group indices, both 'Food' and 'Miscellaneous' groups stepped up by 1.9 per cent and 0.5 per cent respectively 'House Rent' remained stationary as usual and 'Fuel and Lighting' and 'Clothing, Bedding and Footwear' suffered by 2.3 per cent and 0.8 per cent respectively over the preced-

ing quarter. When compared with the corresponding quarter of the last year, 'Food group' appreciated by 16.8 per cent, 'Clothing, Bedding and Footwear' by 24.5 per cent, 'Fuel and Lighting' by 4.4 per cent while 'Miscellaneous' group suffered a set back by 0.5 per cent.

Beawar:- (Base year ending July, '52=100) Moving in sympathy with the trend of Ajmer centre, the general index of Beawar rose considerably by 13.2 per cent to 128.7 during the quarter under review as against 113.7 registered during the previous quarter whereas a substantial increase of 24.01 per cent was recorded over the corresponding quarter of the last year when the composite index stood at 103.7. The Index of Food, Clothing, Bedding and Footwear, as well as Miscellaneous groups advanced by 13.1, 14.3 and 4.5 per cent respectively. While that 'Fuel and Lighting' indicated a fractional decline of 0.7 per cent over the preceding quarter. When compared to the corresponding quarter of the last year, 'Food' 'Fuel and Lighting Clothing, Bedding and Footwear' and 'Miscellaneous' group recorded marked advancement of the order of 33.0, 3.0, 22.4 and 12.7 per cent respectively. The 'House Rent' group remained stationary as usual.

Jaipur:-(Base 1955-56=100) Keeping pace with over all rising trend in consumers prices the general index at Jaipur also recorded a significant increase. The composite index stood at 151.7 as against 142.0 during the previous quarter and 127.3 during the corresponding quarter of the last year' thereby recording an increase of 6.8 per cent and 19.1 per cent respectively. The monthwise position of the general index was that it continued rise to 151 in January, '64 from 145 in December, '63. The composite index continued its rising trend and stood at 154 in February, 1964. Thereafter due to decline in the prices of food articles, it came down at 150 during March, 1964. Here also, the rise was mainly brought about by the food group, which advanced by 9.3 per cent over the preceding quarter. Other groups also contributed to the rise of general index as the index of 'Fuel and Lighting', Clothing, Bedding and Footwear, and 'Miscellaneous' appreciated by 2:2, 2:5 and 0.8 per cent respectively as compared to preceding quarter. When compared to the corresponding quarter of the last year, 'Food' 'Fuel and Lighting' and 'Miscellaneous' group registered upward movement by 32.0, 7.4 and 2.2 per cent recpectively while 'Clothing, Bedding and Footwear' moved downward by 5.1 per cent. 'House Rent' group remained unchanged as usual.

### XII. Employment Situation:

A review of employment exchange Statistics the employment that distinctly improved during the quarter will ind cate review, as the number of applicants on the live register decreased from 52,973 in the preceding quarter to 50,293 during the quarter under review thus marking a fall of 5.06 per cont. The number of vacancies notified increased to 7,310 during the quarter under review from 6,370 in preceding quarter and number of placements effected-also rose to 4,844 from 4,096 during the same period which imply that vacancies notified and placements effected recorded marked increases by 14.76 and 18.26 per cent respectively. However, more registrations were made during the reviewing period. The total fresh registrations, however, increased to 27,339 against 25,394 during preceding quarter indicating a rise of 7.66 per cent.

The number of employers using employment exchanges, increased to 1,594 during the quarter under review as against 1,418 during the preceding quarter showing a rise of 12.41 per cent.

### XII. Community Development:

With the conversion of 12 first stage blocks into second stage during the month of October, 1963, the whole State has now been covered under 22 pre-extension, 98 first stage and 112 second stage blocks. A review of the activities of these institutions, on the basis of the available reports from 206 Panchayat Samitis reveal that 55,908 quintals of fertilizers. 1,22 981 quintals of improved seeds and 19,929 improved implements were distributed and 10,045 agricultural demonstrations were held during the quarter under review. The abrupt rise in the seed distribution the agricultural demonstrations to the sowing season of the Rabi crop. Under Animal Husbandry Scheme, 1,461 improved animals and 6,444 improved birds were supplied as against 682 improved animals and 3,798 improved birds supplied during the corresponding quarter of the last year. The co-operative movement in areas got an accleration. 231 co-operative societies with 24,745 members were started which shows an improvement both over the previous as well as the corresponding quarter of the last year. Irrigation facilities in rural areas were increased construction of 2,790 wells by which 13,063 hectares of land was brought under irrigation. Under communication 559 Kilometres of new roads were constructed and improved. An appreciable progress was achieved under the literacy programme as 2,531 adult education centres were started through which 13,959 adults were made during the quarter under reference. Health facilities in rural areas were increased with the construction of 156 latrines. 288 drinking water wells and 2,519 meters of pucca drains. Besides all these continuing programme, 144 youth clubs with a membership of 2.694 persons and 125 mahila mandals with a membership of 514 women were also started during the period under review.

### XIII. Third Five Year Plan:

The original allotment for the year 1963-64, the third year of the Third Five Year Plan, was fixed at Rs. 34.63 crore to be restricted to Rs. 34.50 crore. Out of the Plan allocations, the highest amount, i. e., Rs. 18.92 crore, was earmarked for Irrigation and Power sector during the current year followed in order by Social Services (Rs. 7.16 crore) Co-operation and Community Development (Rs. 3.35 crore). Agricultural Programmes (Rs. 3.01 crore). Transport and Communication (Rs. 1.26 crore), Industry and Mining (Rs. 0.77 crore) and Miscellaneous Sector (Rs. 0.16 crore).

The total expenditure during the quarter under review amounted to Rs. 11.12 crore representing 32.12 prercent of the current year's outlay. The expenditure during the period under review was less as compared to the expenditure of Rs. 16.08 erore reported to have been spent in the corresponding period of the last year. This could be attributed to incomplete reporting As per reports available Rs. 29.83 crore or 86.14 percent of the allotment was spent during the year 1963-64. In terms of precentages of expenditure to the respective allotment, the progress achieved during the quarter under review was encouraging as compared to the preceding quarter. The Miscellaneous group accounted for the highest percentage of expenditure of 58.12 followed by Co-operation and Community Development group with 46.56 per cent, Transport and Communication with 43.18 per cent. Agricultural Programmes with 34.26 per cent, Irrigation and Power with 30.76 per cent. Social Service with 26.54 per cent, and Industry and mining with 22:53 pre cent of expenditure.

### XIV. Crime Situation:

The Crime situation in the State recorded further improvement as the number of crimes reported registered a decline. 6,840 crimes were reported during the quarter under review as against 6,938 during the preceding one thereby showing a decrease of 1.41 per cent.

Among the total crimes (6,840) reported, the highest number of crimes was registered under the head Miscellanous I.P.C. only (33.42) per cent followed in order by Burglary (25.64 per cent), other Thefis. (22.27 per cent), Cattle Thefts (6.04 per cent), Riot (4.39 per cent). Kidnapping and abduction (4.08 per cent), Robbery, (2.24 per cent), Murder (1.60 per cent) and Dacoity (0.32 per cent).

While crimes under the category of Murder, Kidnapping and Abduction and Burglary registered a rise over the preceding quarter, the offences reported under Miscellaneous I.P.C. only other thefts, cattle thefts. Riot. Robbery and Dacoity recorded a decrease during the same period.

The following is the districtwise occurrence of crimes :-

Crimes reported	Quarter ending Dec., 196	33	Quarter ending Ma	rch, 1964
(group)	District	Frequency	District	Frequency
Above 600	1. Jaipur 2. Ganganagar	2	1. Jaipur 2. Ganganagar	2
500-600	annum,	where		general
-400-500	<ol> <li>Bharatpur</li> <li>Kota</li> <li>Udaipur</li> </ol>	3	<ol> <li>Ajmer</li> <li>Bharatpur</li> <li>Kota</li> <li>Udaipur</li> </ol>	4
300-400 · .	<ol> <li>Ajmer</li> <li>Alwar</li> <li>Chittorgarh</li> <li>Sawai Madhopur</li> </ol>	4	<ol> <li>Alwar</li> <li>Bhilwara</li> <li>Chittorgarh</li> </ol>	3
200-300	<ol> <li>Bhilwara</li> <li>Jhalawar</li> <li>Jodhpur</li> <li>Nagaur</li> </ol>	4	<ol> <li>Bundi</li> <li>Jodhpur</li> <li>Pali</li> <li>Sawai Madhopur</li> <li>Sikar</li> <li>Nagaur</li> </ol>	6
100-200	<ol> <li>Banswara</li> <li>Barmer</li> <li>Bikaner</li> <li>Bundi</li> <li>Churu</li> <li>Jhunjhunu</li> <li>Pali</li> <li>Sikar</li> <li>Tonk</li> </ol>	9	<ol> <li>Banswara</li> <li>Bikaner</li> <li>Churu</li> <li>Jhunjhunu</li> <li>Jhalawar</li> <li>Tonk</li> </ol>	6
50-100	<ol> <li>Dungarpur</li> <li>Jalore</li> <li>Sirohi</li> </ol>	3	<ol> <li>Barmer</li> <li>Dungarpur</li> <li>Jalore</li> <li>Sirohi</li> </ol>	<b>4</b>
0-50	1. Jaisalmer	1	1. Jaisalmer	1
	Total	26	Total .	_ 26

It transpires from the above table that Jaipur and Ganganagar again recorded the highest number of crimes viz., 920 and 640 respectively. Inter-change of the group in case of all the districts was restricted to the next higher or lower group. While Ajmer, Bhilwara, Bundi, Pali and Sikar districts changed their position to the next higher group, Sawai Madho-

pur, Jhalawar and Barmer districts moved to the next lower group. The position of Jaipur, Ganganagar, Bharatpur, Kota, Udaipur, Alwar, Chittorgarh, Jodhpur, Nagaur, Banswara, Bikaner, Churu, Jhunjhunu, Tonk, Dungarpur, Jalore, Sirohi and Jaisalmer remained unchanged. Highest number of districts viz., 6 each was recorded in crime group 100-200 and 200-300.

### राजस्थान की सामाजिक एवं आर्थिक समीचा

### [ त्र मासिक क्रमणिका खण्ड नवम अंक प्रथम में दिये गये समंकों पर आधारित ]

श्रत्यधिक शीत के कारण वर्ष, 1964 की रवी की फसल के विफल होने एवम् तत्पश्चात् मुखा ग्रीर ग्रकाल की स्थिति से राज्य की अर्थ-ज्यवस्था को बड़ा आघात पहुंचा । राज्य के 13 जिलों के लगभग 4,000 ग्रामों में, जिनमें लगभग 30 लाख व्यक्ति प्रभावित हए, ग्रभावग्रस्त स्थिति के कारण स्थिति ग्रीर भी विकट हो गई । इन संकटों के परिग्णामस्वरूप वप 1963-64 मे खाद्यात्रों के ग्रन्तर्गत क्षेत्र एवम् उत्पादन में भारी ह्यास हुग्रा । फलतः खाद्यान्नों के मूल्यों में वृद्धि की प्रवृत्ति दृष्टिगोचर हुई, जिनके व्यापक मूल्यस्तर को वडाने मे प्रमुख भाग लिया जो कि ग्राधिक एवम सांख्यिकी नंचालनालय, राजस्यान, जयपुर द्वारा तैयार किये गये बीक भावों के सूचकांकों से स्पष्ट है। योक भावों का व्यापक सूच-कांक विगत त्रैमास तया गत वर्ष के सम्वादी काल की त्लना में क्रमशः 6.4 तथा 18.6 प्रतिशत अग्रसर हुमा । वडती हुई कीमतों को रोकने के लिये सरकार ने तत्परता से नियमित तथा प्रतिवन्धित उपाय किये । 23, मार्च, 1964 ने केन्द्रीय सरकार ने गेहं के श्रावागमन की क्षेत्रीय प्रणाली लागू की । देश की 9 क्षेत्रों में विभाजित किया गया, जिसमें राजस्यान राज्य स्त्रयं एक पृयक क्षेत्र बनाया गया । बिना नरकार की अनुमति के गेहं तथा गेहं उत्पाद के भावात तथा निर्वात पर रोक लगाई गई । मुनाफाखोरी को रोकने तथा संचय प्रवृति को अधिक प्रभावशाली ढंग से रोकने के उद्देश्य से केन्द्रीय कृपि मंत्री ने 2 मार्च, 1964 को एक छः मुत्रीय कार्यक्रम उदघोषित किया जिनमें खाद्यान्नों के ग्रिधिकतम मूल्य निर्घारित करने. नरकार द्वारा क्रय की गई वस्तुओं के मूल्यों की तमीक्षा करने, थोक •यापार को प्रभावशाली रूप से नियमित करने, चावल मिलों के प्रवन्य को क्रमशः सरकार के अन्तर्गत लेने, सरकार द्वारा चावल की लरीद की मात्रा में वृद्धि करने तथा माल नियंत्रण को कठोर करने की दिशा में कार्य करने का ध्येय है। ग्रीद्योगिक उत्पादन क्षेत्र में भी कोई उत्साहवर्धक चित्र दृष्टिगोचर नहीं हुत्रा, क्योंकि राज्य के मुख्य उद्योगों में से ग्रियिकांग पूर्वस्तर पर स्थिर रहने मे ग्रसफल रहे । धम क्षेत्र में ग्रीबोगिक ग्रवांति रही जो कि ग्रीबोगिक विवादों में हुई वृद्धि ने स्पष्ट है तथापि निर्माणी दूर्घटनात्रों की संख्या में आलोच्य त्र मान में कमी हुई।

श्रमिक संघ ग्रांदोलन की शक्ति में वृद्धि हुई ग्रौर इन संघों की मंख्या तथा सदस्य संख्या दोनों में वृद्धि हुई । रोजगार स्थिति में उन्नति के स्पष्ट चिन्ह दृष्टिगोचर हुए, क्योंकि जहां रोजगार ग्राभिकापियों की संख्या में ह्नास हुग्रा वहां ग्राधिक काम दिलाये गये । सहकारिता ग्रान्दो-लन तथा राज्य दीमा दोनों प्रगति करते रहे । कानून एवम् शान्ति की स्थिति में भी श्रिधिक सुधार हुग्रा जो कि प्रतिवेदित ग्राप्रधों की कमी से प्रकट होता है ।

### I. मौसम एवं कृपि उत्पादन:

ग्रालोच्य त्रैमास में वीकानेर, गंगानगर ग्रीर फलोदी में नगण्य वर्षा हुई जो कम में 0.1,0.5,0.2 सेन्टीमीटर थी। गत वर्ष के सम्वादी काल के विपरीत ग्रन्य केन्द्रों में ग्रालोच्य त्रैमास मे वर्षा नहीं हुई। भालावाइ, कोटा, वाड़मेर तथा जोधपुर केन्द्रों पर ग्रविकतम तापक्रम 40 डि॰ से॰ ग्रंकित किया गया, न्यूनतम तापक्रम-2.0 डि॰ से॰ जयपुर केन्द्र पर ग्रभिलिखित किया गया।

जनवरी तथा फरवरी, 1961 के माहों में तीन वड़ी नहरों ग्रयीत् गंग नहर, भाकरा नहर श्रीर उत्तरी घग्गर ने क्रमशः 7,604, 20,737, 1,228 हेक्टेयर क्षेत्र में सिचाई की जबिक गत वर्ष के सम्बादी काल में क्रमनः 8,664, 16,045 और 1,387 हेक्टेयर क्षेत्र में सिचाई की गई थी। कृषि उत्पादन पर प्रतिकूल मौसम का प्रभाव ब्रालोच्य बैमास में प्रसारित किये गये पूर्वानुमानों दृष्टिगोचर हुम्रा जविक प्रमुख फसलों में से म्रयिकांग का क्षेत्र एवं उत्पादन गत वप की अपेक्षा कम अनुमानित किया गया । अध्ययनगत त्र मास में वाजरा, ज्वार, मक्का, चावल, ग्रन्य खरीफ की दालें, मिई, अदरक, तिल, मूंगफली और अरेंडी के अंतिम पूर्वानमान और गेहं, जी, शक्कर, सामा, कुटकी, ग्रादि चना, ग्ररहर, ग्रन्य रवी की दालें, गन्ना, ग्रालू, राई एवं सरसों, ग्रलसी, कपान ग्रीर तम्बाकू के प्रारम्भिक पूर्वानुमान प्रभारित किये गये। इन पूर्वानुमानों में गत वर्ष के संवादी पूर्वानुमान की अपेक्षा ज्वार (12.86 प्रतिगत ), जौ (22.66 प्रति-शत ), ग्रन्य खरीफ दालें ( 5.91 प्रतिशत ) ग्रदरक (36.36 प्रतिशत ), तिल ( 29.61 प्रतिशत ), राई एवं सरमों ( 32.61 प्रतिशत ), गरें डी (  $50.00\,$  प्रतिकात ), तम्बाकू (  $42.86\,$  प्रतिकात ), तथा अरहर (13.79 प्रतिगत) की फसलों के क्षेत्र में ह्वास ग्रंकित किया गया। इन फसलों के अं तर्गत क्षेत्र में ह्नास के कारण उत्पादन में भी कमा अनुमानित की गई जो कि क्रमशः 34.60 प्रतिगत, 36.59 प्रतिगत, 27.49 স্তুরিয়ন,33.33 স্তুরিয়ন, 64.63 স্তুরিয়ন, 36.00 স্তুরিয়ন, 53.16प्रतिगत, 40.00 प्रतिशत तथा 9.09 प्रतिगत थी । इसके प्रतिरिक्त ग्रालोच्य वर्ष में गन्ने के ग्रन्तर्गत क्षेत्र में भी गत वर्ष की ग्रपेक्षा 11 43 प्रतिशत का ह्रास अनुमानित किया गया । मिर्च तया अलसी का उत्पादन क्रमशः 29 17 प्रतिकात एवं 18 82 प्रतिकात बढ़ा। गत वर्ष की अपेक्षा ग्रालोच्य वर्ष में सामा, कुटकी ग्रादि ग्रौर म् गफली के अंतर्गत क्षेत्र में क्रमशः 5.08 प्रतिशत तया 6.63 प्रतिशत की वृद्धि अनुमानित की गई जब कि चत्पादन में 86.98 प्रतिशत तथा 52.31 प्रतिशतं की कमी अनुमानित की गई।

### II. खाद्य स्थितिः

सूखा के साथ 2 भीपगा शीत ने रवी की फसल की प्रतिकूल रूप से प्रभावित किया तथा 1963 में भी खरीफ फसल की ग्रसफलता के कारण स्थिति और अधिक गम्भीर हो गई। इस स्थिति से आलोच्य त्रेमाम में मूल्यों में वृद्धि हुई। बढ़ते हुए भावों की रोक्तथाम के लिये तया साय हो गेहूं के आवागमन को सिमित करने के उहे रूप से केन्द्रीय सरकार ने क्षेत्रीय प्रणाली लागू की। 23 मार्च, 1964 से पुन: विना सरकार की अनुमित के, जिसके अनुसार गेहूं तथा गेहूं उत्पाद के एक क्षेत्र से दूसरे क्षेत्र में आयात एवम् निर्यात पर रोक लगादी गई है। देग को 9 क्षेत्रों में विभाजित किया गया है, जिसमें राजस्थान राज्य स्त्रयं एक प्रयक्त क्षेत्र दनाया गया है। केन्द्रीय कृपि मंत्री ने 2 मार्च, 1964 को एक छः सूत्रीय कार्यक्रम उद्घोपित किया, जिसमें लागात्रों के अधिकतम मूल्य निवारण करने, सरकार द्वारा क्रय की वस्तुओं के मूल्यों की समीक्षा करने, थोक व्यापार को प्रभावशाली रूप से नियमित करने, चावल मिलों के प्रवन्य की क्रमशः सरकार के अन्तर्गत लेने, सरकार द्वारा चावल की खरीद की मात्रा में वृद्धि करने तथा साख नियंत्रण को कठोर करने को दिशा में कार्य करने का ध्येय है।

साय ही साय सरकार ने आयातित गेहूं का वितरण सामान्य प्रश्नय स्थित बनाये रखने हेतु आलोच्य वैमास में 132 लाख टन गेहूं वितरण के लिए आवंटन किया। राज्य में कुल 1,731 सस्ते गल्ले की दुकाने कार्य कर रहीं थीं।

साद्यातों के मूल्यों की अग्रसर प्रवृति खाद्यान्त वर्ग के सूचकांक में वृद्धि के लिये उत्तरदायी रही जो कि (श्राधार वर्ष 1952-53) अवहूवर-दिसम्बर में 139.3 से बढ़कर, जनवरी-मार्च, 1964 में 151.0 हो गया तथा इम प्रकार 8.4 प्रतिशत की वृद्धि इंगित की । यह वृद्धि मुख्यतः अनाज उप-वर्ग के कारण हुई जो कि इसी अवधि में 13.0 प्रतिशत से बढ़ा । 21.3 प्रतिशत की प्रधिकतम वृद्धि गेहूं के मूल्यों में अंकित की गई क्योंकि इसका सूचकांक विगत त्रैमास में 108 से बढ़ कर आलोच्य त्रैमास में 131 हो गया । तदकमानुसार चना, जी तथा ज्वार के सूचकांक कमशः 140, 118 तथा 119 से बढ़कर 163, 131 तथा 129 हो गये । इस प्रकार कमशः 164, 11.0 तथा 8.4 प्रतिशत की वृद्धि हिंदिंगांचर हुई । यह वृद्धि वर्ग सूचकांक में वृद्धि चावल, मक्का, दालें, तिल का तेल, सरसों का तेल, चीनी एवं मसाले के मूल्यों के बढ़ने के कारण हुई ।

मूले एवं पाने के कारण चारे की समस्यां भी अधिक गम्भीर हुई परन्तु राज्य एवं केन्द्रीय सरकार दोनों ने सुधारात्मक उपायों के द्वारा स्थिति को नियन्त्रण में रला। लाग्र स्थिति सामान्यतः संतोपजनक रही।

### III. सहकारिता त्रान्दोत्तनः

नई सिमितियों के गठन के साथ साथ राज्य में सहकारी आन्दोलन प्रगति के पथ पर अग्रसर रहा । आलोच्य त्रैमास में 526 नई सहकारी सिमितियों का पंजीकरण हुआ जिनकी सदस्य संख्या 18,016 थी जब कि गत त्रैमास में 317 सिमितियां पंजीकृत हुई थी, जिनकी सदस्य संख्या 10,158 थी। कालांतर्गत अध्ययन से यह जात होता है कि

समितियों की संख्या साय साय सदस्य संख्या में प्रति तैमास क्रमशः वृद्धि हो रही है। ग्रालोच्य त्रैमास में साल द्वारा दिये गये ग्रिग्रम ऋरण एवं वमूली में ह्वास की प्रवृत्ति दिलाई दी। विगत त्रैमास में ग्रिग्रम ऋरण के रूप में 72.82 लाल रुपये दिये गये तथा 80.15 लाल रुपये की वसूली की गई जब कि ग्रालोच्य त्रैमास में ग्रिग्रम ऋरण के रूप में 38.23 लाल रूपया दिया गया तथा 58.52 लाख रुपयों की वसूली की गई। त्रैमास जनवरी मार्च, 1964 में 10.61 लाख रुपयों के मूल्य का क्रय एवं 9.64 लाख रुपये के मूल्य का विक्रय किया गया जब कि त्रैमास ग्रव्ह्वर-दिसम्बर, 1963 में ये ग्राकड़े क्रमशः 6.03 एवम 6.47 लाख रुपये थे।

### IV. श्रोद्योगिक उत्पादनः

मुख्य उद्योगों का उत्पाद्न - राज्य के मुख्य उद्योगों में से ग्रधिकांश यया सूती वस्त्र, कांच, चीनी, विद्युतमान ग्रीर सीमेंन्ट विगत श्रेमास में प्राप्त उत्पादन सार पर स्थिर नहीं रहे । उत्पादन में इस हानि को ग्रांशिक रूप से नमक व बाल वियरिंग उद्योगों ने क्षति-पूर्ति की तथा साधारणत्या मिश्रित प्रवृति दृष्टिगोचर हुई ।

- (i) सीमेंट के उत्पादन में 11.6 प्रतिशत की कमी हुई जो कि आवागमन के लिये रेल के डिट्यों की कमी के कारण हुई। कुशल श्रम के अमात्र में कांच का उत्पादन विगत त्र मास की तुलना में 31.7 प्रतिशत कम हुआ। मंडार में माल जमा हो जाने के कारण विद्युतमानों का उत्पादन भी 7.1 प्रतिशत से गिर गया। शक्कर का उत्पादन भी शालोच्य त्र मास के अन्त में गन्ना पेलने के कार्य की समाप्ति के कारण 8.0 प्रतिशत कम हुआ। अनुकूल मौसम के फलस्वरूप नमक का उत्पादन दुगने से भी अधिक हुआ। वॉल वियरिंग, पोलिश तथा अन-पोलिश पत्यर तथा माइका इन्स्युलेटिंग ईंटों के उत्पादन में त्रिगत त्र मास की तुलना में क्रमशः 20.5 प्रतिशत, 42.3 प्रतिशत तथा 11.9 प्रतिशत की वृद्धि हुई, जब कि सूती वस्त्र के उत्पादन में आलोच्य त्र मास के प्रयम दो महीनों में विगत वर्ष के उत्पादन में आलोच्य त्र मास के प्रयम दो महीनों में विगत वर्ष के सम्शदी काल की तुलना में 5.3 प्रतिशत से ह्नास हुआ। सूत का उत्पादन इसी काल में 7.9 प्रतिशत वढ़ा।
- (ii) विद्युत् का उत्पादन एवं उपभोगः—ग्रालोच्य वैमास के प्रयम दो महीनों में, जिनके कि ग्रांकड़े उपलब्ध हैं विद्युत उत्पादन में ह्रास हुग्रा । इस काल में 14,521 किलोबाट विद्युत का उत्पादन हुग्रा जो कि गत वैमास के सम्वादी काल में उत्पादित 14,736 किलोबाट की तुलना में 1.45 प्रतिशत कम है। समीपवर्ती राज्यों से क्रय की गई विद्युत के ग्रांकड़े उपलब्ध न होने से विद्युत उत्पादन तथा विद्युत उपभोग की तुलना नहीं की जा सकी है। इस बार भी विद्युत का सर्वाधिक उपभोग ग्रीशोगिक कार्यों के लिये किया गया जो कि इस काल में विक्रय की गई विद्युत का निर्मा की तहीं के लिये 9.29 प्रतिशत, व्यापारिक कार्यों के लिये 6.97 प्रतिशत, सार्वजनिक जलकल व मलवाहक तथा नालियों के उदंचन के लिये 6.68 प्रतिशत

सिंचाई ग्रीर कृषि कार्यों के लिये, पानी निकालने के लिये 5,03 तथा सार्वजनिक प्रकाश के लिये 1.78 प्रतिशत का उपभोग किया गया ।

- (iii) कोयले का धितरणः—ग्रौद्योगिक क्रिया का प्रभाव कोयले के वितरण पर भी दृष्टिगोचर हुग्रा, जिसकी मात्रा में ग्रालोच्य त्रैमास में उल्लेखनीय कमी हुई। राजस्थान में गत त्रैमास में 9,165 वैगन को ग्रनेक्षा ग्रालोच्य त्रैमाम में 8,473 वैगन कोयला विभिन्न स्रोत्रों द्वारा भेजा गया जो 7.55 प्रतिगत की कमी प्रदिश्तित करता है। कोयला उपभोग करने वाचे उद्योगों में ग्रधिकतम् मात्रा ग्र्यात् 57.5 प्रतिगत सीमेन्ट उद्योग को वितरित को गई। तदक्रमानुमार विविध उद्योग सिनेन्ट उद्योग को वितरित को गई। तदक्रमानुमार विविध उद्योग सिनेन्ट उद्योग को कि शही प्रित्य के उद्योग प्रमण्डल 6.8 प्रतिगत, ईंट पकाने के भट्टे निक्ति 5.8 प्रतिगत ग्रावर्तनी तथा पीड़नी कारखाने 2.3 प्रतिगत तथा खाद्य उत्पादन ग्रावि 2.0 प्रतिगत रहे। जेप मात्रा 2.6 प्रतिगत ग्रमियन्त्रण एथं इलाई, रमायन कार्य, काच एवं ग्रासवनी कार्य, चानी मित्रे नया मरकारी ग्रावर्यकताग्रों के लिये वितरित की गई।
- (iv) उद्योगों का वार्षिक सर्वेत्त्त्याः—उद्योगों के वार्षिक मर्वे क्षण के अन्तर्गत कुछ उद्योगों से मम्बन्धित आंकड़ो की समीक्षा मिणिका के प्रत्येक आंक में दी जाती है। प्रस्तुत आंक में वर्ष पिणिका के प्रत्येक आंक में दी जाती है। प्रस्तुत आंक में वर्ष 1961 में 5 उद्योगों अर्थात् दुःधालय उत्पाद, शक्कर, तम्बाकू निर्माण, अन्यत्र अवगीं कृत वस्त्र, तथा विद्युत यंत्रों के आंकड़े दिये जा रहे हैं, इन मर्वेक्षण से उपलब्ध परिणामों का उपरोक्त उद्याग में से प्रत्येक के लिये मंक्षित विश्वेषण नीचे दिया गया है।
- (1) दुग्धालय उत्पादः—इम उत्रोग के अन्तर्गत एक पंजीकृत कारजाना या जिनने प्रतिनेदन प्रीतिन किये समस्त विनियोजित उत्पादित पूँजी 26.8 हजार "स्पर्ने थी, जिसमें से कार्यशील पूँजी 61 प्रतिशत तथा शेष स्थिर पूँजी थी। श्रीसतन 6 व्यक्तियों की प्रतिशत तथा शेष स्थिर पूँजी थी। श्रीसतन 6 व्यक्तियों की प्रतिदिन रोजगार दिया गया तथा उन्हें 5.5 हजार रुपये अर्थात् समस्त उत्पाद का 6.1 प्रतिशत दिया गया। वर्ष में 75.6 हजार रुपयों का ईंधन, कचा माल, श्रीशीगिक मेनाश्रों के क्रम श्रीर श्रन्य मदीं पर व्यय किया गया, इन मदीं का योग समस्त उत्पाद का 83.8 प्रतिशत है। उत्पाद व सहउत्पाद का मूल्य 90.2 हजार रुपये था। इनमें मुख्य उत्पाद थी व मनवन रहे। निर्माण द्वारा योगिक मूल्य 13.2 हजार रुपये था जो प्रति व्यक्तित 2,200 रुपये हैं। निर्माण द्वारा योगिक मूल्य में से 41.7 प्रतिशत कर्मचारियों ने प्राप्त किये।
- (2) शक्कर उद्योगः—नप में इस वर्ग के ग्रन्तग्रत 7 पंजीकृत कारलाने थे जिनमें से 6 ने प्रतिवेदन प्रेषित किये। इस प्रकार प्रत्युत्तर 86 प्रतिवत रहा।

उत्पादित पूंजों के रूप में उद्योग में कुल विनियोजन 96.39 लाल रुपये या जिममें से दियर पूंजों 58.7 प्रतिशत और जेप कार्य शोल पूंजों थी । उद्योग ने 1,128 श्रमिकों को और 155 अतिरिक्त व्यक्तियों को प्रतिदिन रोजगार दिया । कर्मचारियों ने 15.59 लाल रुपये या कुल उत्पाद का 10 प्रतिशत मजदूरी

वेतन व अन्य लाभ के रूप में प्राप्त किया। ई धन, कचा माल व औद्योगिक सेवाओं के क्रय आदि में 107.50 लाख रुपये व्यय हुआ। इन मदों का योग कुल उत्पाद का 68.7 प्रतिशत हुआ। उद्योग में 90.82 लाख रुपये के मूल्य का गन्ना उपभोग हुआ। समस्त उत्पाद की कीमत 156.43 लाख रुपये हुई, जिसमें से 18,028 टन चीनी के उत्पादन ने 145.49 लाख रुपये का योगदान दिया। निर्माण द्वारा 46.44 लाख रुपये के मूल्य (गुद्ध) की वृद्धि की गई जिसमें प्रति कर्मवारी योग 3,630 रहा।

- (3) तम्बाकू निर्माण:-19 पंजीकृत कारजानों में से ब्रालोच्य ब्रांकड़े 18 कारजानों से सम्बन्धित हैं। इस प्रकार प्रत्युत्तर 95 प्रतिशत रहा। कुल उत्पादित पूर्ंजी के रूप में 6.31 लाख रुपया विनियोजित किया गया, जिनमें ने 5.85 लाख रूपये का विनियोग केवल कर्मशीन पूर्ंजी पर किया गया। प्रति कारजाना उत्पादित पूर्ंजी 35.1 हजार रुपये यो। प्रतिदिन 625 व्यक्तियों को रोजगार दिया गया। जिनमें 563 श्रांमक थे, ब्रीर उनको 3.23 लाख रुपये या समस्त उत्पाद का 11.8 प्रतिशत मजदूरी, वेतन ब्राय, ब्रन्य लागों के रूप में दिया गया। उद्योग ने 22.42 लाख रुपये ई धन, कच्चा माल, ब्रीशोगिक सेवाब्रों के क्रय श्रीर ब्रन्य मदों पर जो यातायात, ज्याज ब्रादि पर व्यय किया। समस्त उत्पाद का कुल मूल्य 27.31 लाख रुपये या निर्माण द्वारा जोड़ा गया शुद्ध मूल्य 4.85 लाख रुपये था जिसमें से कर्मचारियों ने लगभग 66.6 प्रतिशत प्राप्त किये।
- (4) श्वन्यत्र श्रवर्गीकृत वस्त्र उद्योग:-154 पंजीकृत कारलानों में से 110 कारलानों ग्रथीत् 71 प्रतिगत मे प्रतिवेदन प्राप्त हुए ।

उद्योग द्वारा लगाई गई कुल उत्पादित पूंजी 134.63 लाख रुपये थी । जिसमें से 66.8 प्रतिशत स्थिर पूंजी ग्रीर शेप कार्यशीन पूंजी यी ग्रीसतनं उद्योग ने प्रतिदिन 3,380 श्रमिकों ग्रीर 528 म्रन्य व्यक्तियों को रोजगार दिया, कुल श्रमिकों में लगभग 26 प्रतिगत स्त्रियां थीं तथा 45.7 प्रतिगत व्यक्तियों को ठेकेदारों के द्वारा काम पर लगाया गया। उद्योग ने ग्रपने कर्मचारियों को मजदूरी, वेतन व ग्रन्य लाभ के रूप में 16.22 लास रुपये या नमस्त उत्पाद $\cdot$ का 5.5 प्रतिशत दिया । उद्योग ने 9.62 नाख रुपये के मूल्य का ईंधन उपभोग किया, तथा कचा माल और ग्रीद्योगिक सेवाग्रों के क्रय में 254.27 लाख रुपये ग्रीर ग्रन्य मदी पर जैसे यातायात ग्रीर संचालकों की फीन ग्रादि पर 7.54 लाख ध्पये व्यय किया । इन मदों का योग सकल उत्पाद का 91.4 प्रतिशत या । कूल उत्पाद का मूल्य 296.59 लाख रुपये या । निर्माण द्वारा जोड़ा गया मूल्य कुल उत्पाद का 20.28 लाख रपये या . 6.8 प्रतिशत था जो प्रति सैवायुक्त व्यक्ति 519 रुपये निकाना गया ।

(5) विद्युतीय थैत्र:-प्रालोच्य वर्ष में इस वर्ग के अन्तर्गत 5 पंजीकृत कारखाने ये और सभी ने प्रतिवेदन प्रेषित किए।

त्तमस्त उत्पदित पूंजी के रूप में 82.48 लाख रपये विनियोजित किए थे, सभी में 80 प्रतिशत से ग्रिधिक स्थिर पूंजी की । स्प्रीतित 1,228 व्यक्तियों को प्रतिदिन रोजगार मिला और 23.67 लाल या कुल उत्पाद का 12.8 प्रतिशत उन्हें मजदूरी वेतन और दूसरे लाभों के रूप में दिया गया । उद्योग ने कच्चे माल में 129.06 लाख उपये, का ईंधन में 2.98 लाख उपये का उपभोग किया । 11.61 लाल उपये यातायात, ज्याज संचालकों की फीस मादि पर व्यय किये गये । जब कि 1,700 उपये अन्य प्रतिष्ठानों को कार्य करने हेतु दिये गये । इन सब का योग कुल उत्पाद का 77.8 प्रतिशत हुआ । मुख्य कच्चा माल, तांबा, पीतल के सामान और त्याई चुम्बक थे । उत्पाद व सहउत्पाद का मूल्य 170.46 लाल रपये या 4.18 लाल उपये अन्य प्रतिष्ठानों के लिये कार्य करने से प्राप्त किये । मुख्य उत्पाद तार, विद्युतमान व लोहनली थे । इसके अतिरिक्त अर्ध निर्मित वस्तुओं का शुद्ध मूल्य 10.01 लाल उपये था । उद्योग ने निर्माण के रूप में 30.29 लाल उपये का योग दान दिया। शुद्ध उत्पादन प्रति सेवा युक्त व्यक्ति 2,467 उपये था ।

#### v. श्रम स्थिति :

- (i) श्रीकोगिक विवादः-ग्रालोच्य त्रैमास में श्रीद्योगिक सम्बन्ध विगड़े हुए रहे। इस काल में 21 श्रीद्योगिक विवाद श्र कित किये गये जिनमें 6,502 श्रमिक प्रत्यक्ष रूप से प्रमावित हुए, इन विवादों के परिग्रामस्वरूप -5,331 मानव दिवसों की हानि हुई जब कि विगत त्रैमास में 6 श्रीद्योगिक विवादों में 1,691 श्रमिक प्रत्यक्ष रूप से प्रभावित हुए श्रौर 26,021 मानव दिवसों की हानि हुई।
- (ii) तिर्माणी दुर्घटनाएं:-निर्माणी दुर्घटनाग्रों की कमी इस तथ्य की द्योतक है कि फैक्ट्री एक्ट के प्रावधानों को प्रभावशाली ढंग से लागू किया जा रहा है। सुरक्षात्मक उपायों के अपनाये जाने के परिणामस्वरूप दुर्घटनाग्रों की संख्या में कमी हुई। ग्रालोच्य कैमास में 538 दुर्घटनाएं हुई जविक विगत कैमास में 561 दुर्घटनाएं हुई थीं, जो कि 4.1 प्रतिशत कमी को प्रदक्षित करती है।
- (iii) श्रमिक संघ:—राज्य में श्रमिकों तथा सेवायोजकों के मध्य स्वस्य सम्बन्धों के विकास में श्रमिक संघ ग्रान्दोलन का योग महत्वपूर्ण है, श्रीर श्रमिकों के ग्रसंतीय को दूर करने में इसे महत्वपूर्ण साधन के रूप में माना जायगा। यद्यपि विगत त्रैमास में 36 नये संघों (सदस्य संख्या 6,508) का पंजीकरण हुग्रा था, ग्रालोच्य त्रैमास में 33 संघों का पंजीकरण (सदस्य संख्या 3,677) हुग्रा त्यापि ग्रान्दोलन के इड़तर होने के चिन्ह स्पष्ट दिखाई दिये। ग्रालोच्य त्रैमास में कोई भी संघ विलोपित नहीं किया गया, जविक विगत त्रैमास में 61 श्रमिक संघों (सदस्य संख्या 9,960) को विलोपित किया गया था, श्रमिक संघों की कुल संख्या मार्च, 1964 के ग्रन्त तक 385 थी, जिनकी सदस्य संख्या 65,369 थी जब कि दिसम्बर, 1963 के ग्रन्त में इनकी संख्या 352 थी जिनकी सदस्य संख्या 61,692 थी।

#### VI. राज्य वीमाः

राज्य बीमा के क्षेत्र में निरन्तर वृद्धि की प्रवृत्ति हिन्तीचर हुई । गोपलेखों की संख्या जो कि गत नैमास में 1.63 लाख थी । आलोच्य नैमास में वढ़ कर 1.67 लाख हो गई । गोपलेखों की संख्या में वृद्धि के फलस्वरूप प्रगोपित राशि भी 2,869 लाख रुपये से वढ़ कर 2,993 लाख रुपये हो गई जो कि 4.3 प्रतिशत की वृद्धि इंगित करती है । इसी प्रकार प्रन्याजित आय भी विगत नैमास में 26.1 लाख रुपये से बढ़ कर 27.8 लाख रुपये हो गई। जो कि 6.5 प्रतिशत की वृद्धि प्रवृश्चित करती है । आलोच्य नैमास में 619 अम्पर्य नाओं का भुगतान किया गया जब कि विगत नैमास में 712 अम्पर्य नाओं का भुगतान किया गया जब कि विगत नैमास में भुगतान किये गये 619 में से 146 भुगतान मृत्यु के कारण, 354 भुगतान परिपक्वता के कारण और 119 भुगतान सम्पित एवं प्रदत्त किए जाने के कारण हुए। इन अम्पर्य नाओं में कुल 4.5 लाख रुपया भुगतान किया गया।

#### VII. राज्य वित्तः

श्रालोच्य त्रैमास में 27.44 करोड़ रुपये या वर्ष के अनुमानित राजस्त्र का 41.54 प्रतिशत राज्य-कोप में जमा हुआ जब कि गत वर्ष के सम्वादी त्रैमास में 24.70 करोड़ रुपया जमा हुआ था, जो कि 1962-63 के संशोधित अनुमानित राजस्त्र का 40.75 प्रतिशत था। इस प्रकार अतिरिक्त वसूली में गत वर्ष के सम्वादी काल की अपेक्षा आलोच्य त्रैमास में 2.74 करोड़ रुपये या 11.09 प्रतिशत की वृद्धि हुई।

**ब्रालीच्य बैमास में कुल प्राप्त राजस्व राज्य कर** 10.52 करोड़ रूपया या 38.34 प्रतिशत का योगदान रहा। राजस्त्र के प्रमुख स्त्रोत अर्थात् भू-राजस्व, राज्य आवकारी, विक्री कर एवं अन्य कर तथा प्रभार (जिसमें स्टाम्प व पंजीकरण व मोटरें गाड़ी अधिनियम द्वारा प्राप्त कर ब्रादि सम्मिलित है) के द्वारा कुल राजस्व कर में क्रमशः 37.52, 19.02, 28.99 एवं 14.47 प्रतिशत का योगदान रहा । सिविल प्रशासन से प्राप्त राजस्त्र के ग्रतिरिक्त, केन्द्रीय सरकार द्वारा लगाए करों में भाग एवं अनुदान से क्रमशः 1.45 करोड़, 5.46 करोड़ एवं 7.28 करोड़ रुपये प्राप्त हुए । राज्य करों, सिविल प्रशासन से प्राप्त राजस्व से राजस्व केन्द्रीय करों में ग्रंश तथा अनुदानों से हुई ग्राय में गत वर्ष के सम्वादी काल की नुलना में क्रमशः 5.89, 16.32, 9.14, तया 18.86 प्रतिशत की वृद्धि हुई। आलोच्य शैमास में 25.71 करोड़ रुपये का व्यय हुम्रा जो कि गत वप के सम्वादी नैमास में व्यय हुए 21.46 करोड़ रुपये से 19.80 प्रतिशत ग्रधिक था। ग्रालोच्य त्रैमात में वर्ष के कुल ग्राय व्ययक श्रनुमान का 38.87 प्रतिशत व्यय हुआ। इसके विपरीत गत वर्ष के सम्बादी त्रैमास में वर्ष 1962-63 के संशोधित अनुमानों का 35.97 प्रतिशत व्यय हुमा था।

त्रालोच्य शैमास में राजस्व उपार्जन करने वाले विभागों सिविल प्रशासन, सिविल कार्यों एवं सामुदायिक विकासों एवं स्थानीय विस्तार सेवाग्रों पर कुल व्यय का क्रमनः 4.21, 50.33, 2.93, एवं 4.88, प्रतिज्ञत व्यय हुग्रा जबिक उपरोक्त मदों पर गत वर्ष के संवादी काल में कुल व्यय का 'क्रमनः 4.86, 55.79, 1.98, एवं 5.06, प्रतिशत व्यय हुग्रा । यद्यपि ग्रालोच्य त्रैमास में अनुदान के साथ साथ व्यथ भी वहा तथापि गत वर्ष के सम्वादी शैमास में 3.23, करोड़ रुपयो की वचत की तुलना में ग्रालोच्य त्रैमास में 1.73, करोड़ रुपयो की वचत हुई

## VIII. मृल्य स्थितिः

प्रतिकूल मौसम के कारण रवी फसल असफल होने से वाद्यान्न के मूल्यों में वृद्धि हुई, जिसने सामान्य मूल्य स्तर की वृद्धि में योग दिया। आलोच्य वैमास के मध्य में मूल्यों में अधिक चढ़ाव रहा। जो कि मूल्यों में अध्ययनगत वैमास के अन्तिम माह में हुई कमी के कारण आंशिकों रूप से निरस्त हो गया। आर्थिक एवं सांख्यिकी संवालनालय जयपुर द्वारा तैयार किया गया वैमास समाप्ति मार्च, 1964, में थोक मूल्यों का औसत व्यापक सूचकांक ( आधार वर्ष 152—53=100 ) 145.0 या जो गत वभास में 136.3, या। इस प्रकार 6.4, प्रतिशत की वृद्धि प्रदक्षित होती है। गत वर्ष के सम्वादी वैमास की तुलना में यह वृद्धि और भी अधिक यी जो कि 18.6 प्रतिशत रही क्यों कि उस काल में सूचकांक 122.3 के स्तर पर था।

यद्यपि व्यापक सूचकांक में यह वृद्धि मुख्यतः आद्यात्र वर्ग के कारण हुई तथापि "निर्मित पदार्य वर्ग" तथा "ईं धन गक्ति" एवं उप-स्तेहक वर्गों का भी इस वृद्धि में योग रहा । इसके विपरीत श्रोद्योगिक कच्चा माल वर्ग के सूचकांक में कमी हुई, जिसने उपरोक्त वृद्धि को एक श्रंश तक निरस्त किया ।

ग्रध्यय गत त्रैमान में सूचकांक की मासिक प्रवृत्ति के ग्रध्ययन से ज्ञात होता है कि घोक मूल्यों का व्यापक मूचकांक जो दिसम्बर, 1963, में 139, या, जनवरी, 1964, में 142, तया फरवरी, 1964, में 148, तक ग्रासर हुआ परन्तु मार्च, 1964, में 145, तक नीचे ग्राया । दिसम्बर, 1963, की तुलना में जनवरी, व फरवरी, 1964, में यह वृद्धि मुख्यतः खाद्यात्र वर्ण के सूचकांक में वृद्धि के कारण हुई जोकि दिसम्बर, 1963, की तुलना में क्रमदाः 2.8 तया 8.4 प्रतिशत वड़ी । ईंधन शक्ति व उप-स्नेहक एवं विविध वर्ण ने भी व्यापक सूचकांक की वृद्धि में सहायता की ।

खाद्य पदार्थों के सूचकांक का विश्लेषणा करने से प्रकट होता है कि इस वर्ग के ग्रियकांश पदार्थों के मूल्यों ने ग्राग्सर होने की प्रवृत्ति दिखाई। खाद्य पदार्थों का सूचकांक जनवरी, 1964, में 147, तक दड़ा एवं फरवरी 1964, में ग्रीर भी वड़ कर 155 हो गया तत्पश्चात् सूचकांक की प्रवृत्ति में परिवर्तन हुआ और

मार्च, 1964, में कम हो कर 151, हो गया। प्रध्ययन गत त्रैमास में गत त्रैमास को अपेका खाद्य पदायों के श्रीसत सूचकांक में 8:4 प्रतिशत की दृद्धि हुई एवं विगत वर्ष के सन्त्रादी त्रैमास की तुलना में 24:5 प्रतिशत की वृद्धि हुई। अपर्याप्त वर्षा के कारण फसलें विफल हुई, जिसके परिणामस्त्ररूप राज्य के कुछ मार्गों में श्रमाद को स्थिति, खाद्य पदार्थों के मूल्य वृद्धि का प्रमुख कारण है।

यद्यपि वर्ग के अन्तर्ग त लगभग सभी वस्तुओं के मूल्यों में वृद्धि हुई त्यापि चावल, गेहूं, जौ, ज्वार, बाजरा, चना, तिल का तेल, सरसों का तेल एवं चीनी के माव अपेकाकृत अधिक बड़े। जिसके मूचकांक दिसम्बर, 1963 में क्रमशः 82, 110, 122, 121, 99, 146, 132, 185, एवं 133, से बड़कर मार्च, 1964, में क्रमशः 91, 133, 133, 134, 111, 162, 149, 211, एवं 142, हो गये जो क्रमशः 11.0, 20.9, 9.0, 10.7, 11.2, 11.0, 12.9, 4.1, एवं 5.2 अतिशत की वृद्धि प्रकट करते हैं।

यह वृद्धि घी, वनस्पति एवं गुड़ के सूत्रकांकों द्वारा निरस्त की गई जो 150, 167, एवं 341 से घट कर 141, 161, तया 313 हो गई। प्रध्ययन गत त्रेमास में ई धन सितत तथा उप-स्नेहवर्ग के श्रीसत सूत्रकांक में केवल 1. श्रंक की वृद्धि हुई जब कि विगत त्रेमास में 128, की तुलना में 129, हो गया इस प्रकार 0.8, प्रतिशत की वृद्धि ग्रंकित की। मिट्टी के तेल का सूत्रकांक जो दिसम्बर, 1963, में 129, से बढ़कर मार्च, 1964, में 135, हो गया इस वृद्धि के लिए उत्तरदायी है।

निर्मित पदार्थ वर्ग का सूचकांक जनवरी, 1964, में 123, म्र कित किया गया या जो फरवरी, 1964, में नगण्य रूप से कम होकर 122, हो गया; किन्तु वड़ कर मार्च, 1964, में फिर 124, हो गया। इस प्रकार म्रालीच्य त्र मास में इस वर्ग का मौसत सूचकांक 123. पर अंकित किया गया जो कि गत त्र मास की तुलना में 1.1. प्रतिशत मौर विगत वर्ष के सम्वादी काल की नुलना में 4.2, प्रतिशत म्राविशत है। यह नगण्य वृद्धि पीतल की चादरें, हस्तकर्या एवं खादी, सूती वस्त्र उत्पाद एवं ऊनी कपड़े के मूचकांक में वृद्धि होने से हुई जिनका सूचकांक दिसम्बर, 1963, में हमगः 138, 102, 112, एवं 161, से वड़कर मार्च, 1964, में 142, 107, 115, एवं 190, हो गया। यह वृद्धि लोह, पीतल एवं वाल-वियरिंग तथा पड़ी चूना द्वारा म्राविश रूप से निरस्त की गई।

श्रीद्योगिक कच्चा माल वर्ग में श्रालोच्य व मास में उल्लेखनीय उतार. चढ़ाव श्रे कित किये गये। यह सूचकांक जनवरी, 1964, में 144. या जो कि फरवरी, 1964, में बढ़कर 151, हो गया किन्तु मार्च, 1964, में कम होकर 140, हो गया। व मासिक श्रीसत सूचकांक विगत व मास में 147.0, श्रीर गत वर्ष के सम्बादी व मास में 146.7, से घट कर श्रालोच्य व मास में 145.0, हो गया जो कनवाः 1.4, एवं 1.2, प्रतिशत का हास इ गित करता है। फरवरी, 1964, में वर्ग मूचकांक की उल्लेखनीय वृद्धि के लिये कच्ची रुई, कच्ची उत्त, मूंगफली और विगीला मुख्य रूप से उत्तरदायी हैं श्रीर इन्हों उत्त, मूंगफली और विगीला मुख्य रूप से उत्तरदायी हैं श्रीर इन्हों

पदायों के मूल्यों में कमी होने के कारण ग्रालोच्य त्रैमास के ग्रंतिम माह में सूचकांक में उल्लेखनीय हु स हुग्रा।

# IX सोना चांदी का भाव :-

स्वर्ग नियंत्रण नियम के लागू रहने से केवल 14 केरट सोने के सौदों की अनुमित थी। अध्ययन गत त्रैमास में जयपुर में सोने के भावों में तेजी की प्रवृति हिष्टगोचर हुई क्योंकि इस काल में सोने का भाव 6.95 प्रति ग्राम था जब कि गत त्रैमास में 6.40 प्रति ग्राम था। ग्रिथिकतम भाव 7.15 रु० प्रति ग्राम मार्च, 1964 में एवं न्यूनतम भाव 6.80 रु० प्रति ग्राम जनवरी, 1964 में ग्रं कित किया गया। चांदी के भावों ने भी निरन्तर वृद्धि की प्रवृति दिखाई जो इस तथ्य से स्पष्ट है कि चाँदी गद्दी का ग्रीसत मूल्य ग्रालोच्य त्रैमास में 25.31 रु० प्रति 100 ग्राम रहा जबिक विगत त्रैमास में 28.34 रु० प्रति 100 ग्राम था। ग्रालोच्य त्रैमास में चान्दी का मूल्य जनवरी, 1964 में ही ग्रिथिकतम व न्यूनतम क्रमशः 26.15 रु० प्रति सौ ग्राम एवं 24.52 रु० प्रति 100 ग्राम के वीच सिमित रहा।

# X. श्रमिक उपभोक्ता भाव स्चकांक:

फुटकर वाजार ने योक भावों की प्रवृति के अनुरूप तत्क्षरण प्रतिक्रिया की तथा विभिन्न उपभोक्ता सामान एवं सेवाएं महंगी हो गई। यह कथन इस तथ्य से स्पष्ट है कि अजमेर एवं ब्यावर के श्रमिक वर्ग के उपभोक्ता भाव सूचकांक संचालक, श्रम केन्द्र, शिमला द्वारा निर्मित तथा जयपुर केन्द्र के लिथे संचालक, श्रार्थिक एवं सांख्यिकी, राजस्थान, जयपुर द्वारा निर्मित, ने वृद्धि की प्रवृति प्रारम्भ रखी। सामान्य सूचकांक की इस अग्रसर होने की प्रवृति में प्रमुख रूप से खाद्य पदार्थ ने योग दान दिया।

# इन सूचकांकों का केन्द्रानुसार ग्रध्ययन निम्न प्रकार है:---

श्रजमेर:-(स्यानान्तरित श्राधार वर्ष 1949 = 100) श्रजमेर केन्द्र का व्यापक सूचकांक त्रैमास एवं गत वर्ष के संवादी काल के कमगः 123.7 एवं 110.7 से वढ कर 125.0 तक श्रग्रसर हुग्रा जिससे कमशः 1.4 प्रतिगत तथा 12.9 प्रतिशतं की वृद्धि इंगित हुई। व्यापक सूचकांक जनवरी, 1964 में 125 से वढकर फरवरी, 1964 में 126 हो गया किन्तु मार्च, 1964 में 124 तक घट गया। वर्ग सूचकांकों में खाय एवं विविध वर्ग कमशः 1.9 प्रतिशत एवं 0.5 की वृद्धि की ग्रोर श्रग्रसर हुए। सर्वदा की मांति मकान किराया वर्ग स्थिर रहा तथा ई धन व प्रकाश एवं कपड़े, विस्तर एवं जूते वर्ग विगत त्रैमास की तुलना में 2.3 प्रतिशत एवं 0.8 प्रतिशत कम हो गया। गत वर्ष के संवादी त्रैमास की तुलना में खाद्यान्न वर्ग 16.8 प्रतिशत से, कपड़े जूते एवं विस्तर 24.5 प्रतिशत से एवं ईधन व प्रकाश 4.4 प्रतिशत से वढ़ा जब कि विविध वर्ग को 0.5 प्रतिशत की क्षति हुई।

च्यात्ररः-(ग्रावार वर्ष समाप्ति जुलाई, 1952 = 100) ग्रजमेर केन्द्र की प्रवृति की सहानुभूति में व्यावर का सामान्य सूचकांक ग्रालोच्य ने मास में 128.7 एवं गत ने मास में 113.7 की तुलना में 13.2 प्रतिशत वढ़ा । गत वर्ष के संवादी - नैमास की तुलना में 24.01 प्रतिशत की उल्लेखनीय वृद्धि ग्रिभिलिखित की गई। जविक व्यापक सूचकांक 103.7 या । खाद्यात्र, कपड़े, जूने एवं विस्तर तथा विविध वर्ग भी कमनः 13.1,14.3 एवं 4.5 प्रतिशत से उन्नत हुग्रा जव कि ईंधन एवं प्रकाश ने विगत नैमास में 0.7 प्रतिशत का ग्रांशिक हास प्रदर्शित किया । जब गत वर्ष के संवादी नैमास से तुलना की गई तो भोजन, ईंधन एवं प्रकाश, कपड़े विस्तर व जूते एवं विविध वर्ग में कमनः 33.0, 3.0, 22.4 एवं 12.7 प्रतिशत की उल्लेखनीय उन्नति ग्रिभिलिखित की । मकान किराया वर्ग सर्वदा की भोति ग्रपरिर्वात रहा ।

जयपुर:-(ब्राधार 1955-56=100) जयपुर के व्यापक सूचकांक ने भी उपभोज्य भावों की सर्वव्यापी वृद्धि प्रवृति के ग्रनुरूप उल्लेखनीय वृद्धि अंकित की। जयपुर का व्यापक सूचकांक गत त्रैमास में 142.0 एवं विगत वर्ष के संवादी त्रैमास में 127.3 के विपरीत, चालू त्रैमास में 151.7 पर रहा, जिससे क्रमशः 6.8 एवं 19.1 प्रतिशत की वृद्धि ग्रभिलिखित होती है। व्यापक सूचकांक की मासिक स्थिति से ज्ञात होता है कि दिसम्बर सूचकांक १९६३ में 145 से बढ़कर जनवरी, 1964 में 151 तक अग्रसर हुआ । व्यापक सूचकांक की वृद्धि प्रवृति चालू रही एवं फरवरी, 1964 में 154 हो गया किन्त खाद्य पदार्थी के भावों में गिरावट के कारण मार्च, 1964 में यह 150 पर उतर म्राया। पुनः व्यापक सूचकांक में वृद्धि खाद्यान्त वर्ग के कारण हुई जिसमें विगत त्रैमास की तुलना में 9.3 प्रतिशत की उन्नति हुई । अन्य वर्गों ने भी वृद्धि युक्त व्यापक सूचकांकों में योग-दान दिया, क्यों कि ईंधन व प्रकाश, कपड़े विस्तर व जूते तथा विविध वर्ग के सूचकांक की विगत वैमास में तुलना करने पर क्रमशः  $2.2,\ 2.5$  एवं 0.8 प्रतिशत बढ़े। विगत व $\mathbf{q}^c$  के सम्वादी प्रैमास की तुलना में लाद्यान्न ईंधन व प्रकाश एवं विविध वर्ग में 32.0, 7.4 एवं 2.2 प्रतिशत से वृद्धि मंकित की, जबिक कपड़े, विस्तर व जूते वर्ग में 5.1 प्रतिशत का लाभ हुग्रा । मकान किराया वर्ग सर्वदा की भांति अपरिवर्तित रहा।

### XI. रोजगार स्थिति:

रोजगार कार्यालयों से प्राप्त म्रांकड़ों से विदित होता है कि म्रालोच्य त्रैमात में रोजगार स्थिति में उल्लेखनीय सुथार हुम्रा, क्योंकि विगत त्रैमास में रोजगार कार्यालयों की चालू पंजी में संख्या 52,973 से म्रालोच्य त्रैमास में 50,293 तक घट गई जो कि 5.06 प्रतिशत की कमी व्यक्त करती है। मूचित रिक्त स्थानों की संख्या विगत त्रैमास में 6,370 से यड़कर म्रालोच्य त्रैमास में 7,310 हो गई एवं उसी काल में काम दिलाये गये प्राययों की संख्या 4,096 से 4,844 हो गई जिनमें प्रतीत होता है कि मूचित रिक्त स्थानों की संख्या एवं काम दिलाये गये व्यक्तियों की संख्या में क्रमशः 14.76 एवम् 18.26

प्रतिशत से उल्लेखनीय वृद्धि अभिलिखित की । आलोच्य त्रैमास में नये पंजीकरणों की संख्या में वृद्धि हुई। आलोच्य त्रैमास में 27,339 नये पंजीकरण किये गये जबिक विगत त्रैमास में 25,394 नये पंजीकरण किये गये थे, जिससे 7.66 प्रतिशत की वृद्धि इंगित होती है।

रोजगार कार्यालयों द्वारा नियोजन करने वाले सेवायोजकों की विगत त्रैमास में संख्या 1,418 के विपरीत ग्रालोच्य त्रैमास में 1,594 हो गई। इससे 12.41 प्रतिशत की वृद्धि प्रदर्शित हुई।

#### XII. सामुदायिक विकास:

ग्रनद्वर, 1963 में 12 प्रयम चरु विकास खण्ड के द्वितीय चरण विकास लण्ड में परिवर्तन होने के साथ साथ सम्पूर्ण राज्य 22 पूर्व विस्तार खण्ड, 98 प्रथम चरण तथा 112 द्वितीय चरण विकास खण्डों के ग्रन्तर्गत ग्रा गया । 206 पंचायत समितियों से प्राप्त प्रतिवेदनों के ब्रांकड़ों के ब्रनुसार ब्रालोच्य बैमास में 55,908 विवन्टल खाद, 1,22,981 विवन्टल उन्नत वीज, 19,929 उन्नत श्रीजार वितरित किये गये तथा 10,045 कृपि प्रदर्शन श्रायोजित किये गये । वीज के वितरए। तथा कृषि प्रदर्शन में ग्रनाधारए। वृद्धि रवी फसल की वोनी के कारए। हुई। प्रजूपालन योजना के ब्रन्तर्गत  $1{,}461$ उन्नत पशु तया 6,414 उन्नत पक्षी वितरित किये गये जबकि गत वर्ष के सम्वादी त्रैमास में 682 उन्नत पशु तया 3,798 उन्नत पक्षी वितरित किये गये थे। ग्राम्य क्षेत्रों में महकारी ब्रान्दोलन प्रगति पर या । ब्रालीन्य नैमास में 231 सहकारी नमितियां जिसमें 24,745 सदस्य थे, गठित की गई जो गत त्रैमास तथा गत वर्ष के सम्वादी त्रैमास, दोनों की तुलना में अधिक थी। 2,790 कुन्नों के निर्माण से सिवाई स्वियाएं वही, जिससे 13,063 हेक्टेयर भूमि में सिचाई की गई। संचार के अन्तर्गत 559 किलो-मीटर सड़कों का निर्माण ग्रीर मुवार किया गया। साक्षरता कार्यक्रम के क्षेत्र में प्रशंननीय प्रगति अवलोकित की गई। क्योंकि ब्रालोच्य त्रैमास में 2,531 प्रौड़ शिक्षा केन्द्र खोले गये तथा 13.959 प्रौढ़ शिक्षित किये गये । 156 शीचालयों तथा 288 पेय जल कृपों के निर्माण द्वारा ग्रामीण क्षेत्रों में स्वास्य्य सुविधाएँ बढ़ाई गईं। ग्रतिरिक्त 2,694 व्यक्तियों की नदस्यता के 144 युवकमण्डल तथा 514 महिलाओं की सदस्यता के 125 महिला मण्डल चालू त्रैमास में खोने गये।

# XIII. तृतीय पंचवर्षीय योजना :

तृतीय पंचवर्षीय योजना के तीसरे वर्ष 1963-64 के लिए मूल ब्रावन्टन 34.63 करोड़ २५ये का किया गया था जिसकी 34.50

करोड़ रुपये तक सीमित रखना था । चालू वर्ष के योजना आंवन्टनों में से अधिकतम धन अर्थात् 18.92 करोड़ रुपये सिंचाई एवम् शक्ति क्षेत्र के लिए निश्चित किये गये थे । तदक्रमानुसार समाज सेवा के लिए 7.16 करोड़, सहकारिता एवम् सामुदायिक विकास के लिए 3.35 करोड़, कृषि कार्यक्रमों के लिए 3.01 करोड़, परिवहन एवं संचार के लिए 1.26 करोड़ तथा उद्योग तथा लिनजकर्म के लिए 0.77 करोड़ रुपयों का आवधान किया गया ।

ग्रालोच्य त्रीमास में कूल व्यय 11.12 करोड़ रुपये हुग्रा जो कि चालू वर्ष के ब्रावन्टन का 32.12 प्रतिशत होता है। गत वर्ष के सम्वादी त्रैमास में 16.08 करोड़ रुपये का किये गये व्यय की ग्रपेक्षा ग्रालोच्य ग्रविय में कम व्यय किया गया । इसका कारएा सभवतः अपूर्ण प्रतिवेदन है। वर्ष 1963-64 में पूर्ण आवन्टन का 29.83 करोड़ अथवा 86.14 प्रतिशत कम व्यय किया जो कि प्राप्त प्रतिवेदन से प्रकट है। गत त्रेमास की त्लना में ग्रावन्टन के प्रतिज्ञत व्यय को दृष्टि से स्रालीच्य त्रैमास में प्रगति उत्साहवर्षक रही। विविध मदों ने अधिकतम व्यय ग्रयान 58.12लेखांकित किया । तद्क्रमानुसार सहकारी एवं सामुदायिक विकास 46.56 प्रतिशत, यातायात एवं संचार 43.18 प्रतिशत, कृषि कार्यक्रम $\ 34.26$  प्रतिशत, सिचाई एवं शक्ति 30.76 प्रतिशत, नामाजिक सेवाएं 26.54 प्रतिशत तया उद्योग एवम् विनिजकर्म 22.53 प्रतिशत रहा ।

#### XIV. अपराध स्थिति :

श्रालोच्य त्रैमास में राज्य की अपराध स्थिति में और अधिक सुधार हुआ क्योंकि त्रिगत त्रैमास में अभिलिखित 6,938 अपराधों की तुलना में आलोच्य त्रैमास में अपराधों की संख्या घट कर 6,840 हो गई जिससे 1.41 प्रतिशत की कमी दृष्टिगोचर हूई।

कुल अपराधों की संख्या 6.840 में से अधिकतर ( 33.42 प्रतिशत ) अपराध विविध अपराध वर्ग में ये। तद्क्रमानुसार संधमारी ( 25.64 प्रतिशत ), अन्य चीरियां ( 22.27 प्रतिशत ), पशु चोरी ( 6.04 प्रतिशत ), उपद्रव (4.39 प्रतिशत) वालापहरण एवम् अपहरण ( 4.08 प्रतिशत ), लूटमार ( 2.24 प्रतिशत ), हत्या ( 1.6 प्रतिशत ) तथा डकेती ( 0.32 प्रतिशत ) ये।

विगत त्रैमास की तुलना में हत्या, अपहररा, बालापहररा तया सेंघमारी के अपराधों को संख्या में वृद्धि हुई किन्तु अन्य अपराधों जैसे अन्य चोरी, पशु चोरी, उपद्रव एवम् लूटमार तया डकैं वी आदि की संख्या में आलोच्य त्रैमास में विगत त्रैमास की अपेक्षा कमी प्रतीत हुई। निम्न सारिस्गी में अपराधों की जिलाबार संख्या वर्गानुसार दी गई है।

सूचित अपराय	<b>शैमास समाप्ति दिसम्बर,</b>	1963	शैमास समाप्ति मार्च	, 1964
ें संख्या वर्ष 1	जित्रे का नाम 2	म्रावृति 3	जिले का नाम 4	म्रावृति ठे
				Ó

2

1	2	3	4		5
<b>5</b> 00 \ 600			_		
400 से 500	$egin{array}{lll} 1. & & & & & & & & & & & & & & & & & & $	3	1. ग्रजमेर 3. कोटा	<ol> <li>भरतपुर</li> <li>उदयपुर</li> </ol>	4
300 से 400	<ol> <li>ग्रजमेर</li> <li>ग्रजमेर</li> <li>ग्रलवर</li> <li>स०मा</li> </ol>		1. भीलवाड़ा 3. चितौड़गढ़	2. भ्रलवर	3
200 से 300	1. भीलवाड़ा $2$ . भालाव $3$ . नागौर $4$ . जोघपुर			2. पाली 4. स० माधोगुर 6. नागौर	6
100 à 200	1. बांसवाड़ा       2. बाडमेर         3. बीकानेर       4. बून्दी         5. चूरू       6. भुन्भुन्न         7. टोंक       8. पाली         9. सीकर		<ol> <li>वांसवाड़ा</li> <li>वीकानैर</li> <li>टोंक</li> </ol>	2. भानावाड़ 4. चूरू 6. भुन्मुत्	6
50 से 100	1. ह्रंगरपुर $$	3	1. ह्रंगरपुर $3$ . सिरोही	$oldsymbol{2}$ . जालौर $oldsymbol{4}$ . वाड़मेर	4
0 से 50	1. जैसलमेर	1	1. जैसलमेर		1
	योग	26	योग		26

उपरोक्त सारिएगि से यह स्मष्ट है कि अधिकतर अपराध जयपुर तया गंगानगर में अभिनिखित हुए, जिनकी संख्या क्रमशः 920 तथा 640 थी । समस्त जिलों का अन्तर परिवर्तन एक वर्ग से दूसरे वर्ग में एक वर्ग नीचे या एक वर्ग ऊंचे तक सीमित रहा । अजमेर, भीलबाड़ा, बून्दी, पाली तथा सीकर जिले अगले उच्च कर्ग की और अग्रसर हुए, जब कि सबाई माधोरूर, भानाबाड़ और बाड़मेर

जिलों ने अगले निम्नवर्ग में स्थिति परिवर्तित की। जयपुर, गंगानगर, भरतपुर, कोटा, उबयपुर, अलवर, चितौड़गढ़, जोधपुर, नागौर, वांसवाड़ा, बीकानेर, चूह, भुत्भुनू, टोंक, ह्रंगरपुर, जालौर, मिरोही तथा जैसलमेर जिलों में स्थिति पूर्ववत् रही। अर्थात् अपराध वर्ग 100=200 तथा 200=300 में जिलों की सर्वाभिक संख्या 6 रही।

# DIRECTORATE OF ECONOMICS & STATISTICS

# GOVERNMENT OF RAJASTHAN

### List of Publications

(Direct Dublication )		T TO HOUSE IN THE PARTY OF THE
(Priced Publications)	D	(For official use only)
	Price per	copy
	Rs. P	•
TO the Chatletine ROTE		·
al. Basic Statistics, 1956	1.00	The resident reflect becall the resident residen
#2. Basic Statistics, 1957	1.00	2. Rajasthan's Budget Study 1060-61
#3. Basic Statistics, 1958	1.00	3. Rajasthan's Budget Study, 1961-69
#4. Basic Statistics, 1959	1.00	4. Rajasthan's Budget Study, 1962-63
#5. Basic Statistics, 1960	1.00	5. Rajasthan's Budget Study, 1963-64
#6. Basic Statistics, 1961	1.00	6. Rajasthan's Budget Study, 1964-65
7. Basic Statistics, 1962	1.50	
8. Basic Statistics, 1963	0.7.7	SECOND FIVE YEAR PLAN
#9. Statistical Atlas, Rajasthan	7.50	7. Monthly, Progress R port for the month
10. Statistical Abstract, 1958	7.50	of April 60 to Feb., 1962
11. Statistical Absttract, 1959	7.50	THIRD FIVE YEAR PLAN
12. Statistical Abstract, 1960	7.50	
13. Statistical Abstract, 1961	10.00	8. Monthly Progress Report for the month of April to Dec., 1962
14. Statistical Abstract, 1962	10.00	
15. Statistical Abstract—Special	2.00	DISTRICT STATISTICAL OUTLINE, 1958
16. Industrial Structure of Rajasthan, 19	58 3.00	9 Ajmer 10. Jaipur
17. Industrial Structure of Rajasthan, 198	59 3.00	DISTRICT CREATERING AT COURT TOWN
18. Industrial Structure of Rajasthan 19	60 3.00	77 41
FIRST FIVE YEAR PLAN-AN APP	RAISAL	za. Dharatpa
#19 Agriculture & Community Developmen		13. Bhilwa:a 14. Ganganagar
20 Irrigation	0.50	15. Jhunjhunu 16. Jodhpur
#21 Power	0.50	17. Kota 18. Nagaur
*22 Roads and Transport	0.50	DISTRICT STATISTICAL OUTLINE, 1960
#23 Social Services	0.20	19. Ajmer 20. Bikaner
SECOND FIVE YEAR PLAN	0 00	21. Churu 22. Jhalawar
#24 Progress Report, 1956-57	3.00	On The "I
*25 Progress Report, 1957-58	3.00	and the second s
es Deserves Demont 1050 50	3.00	20. 141
DE Description Description 2020 60	3 00	DISTRICT STATISTICAL OUTLINE, 1961
00 Day - Day - 1050 61	5.00	27. Jodhpur 28. Jhunjhunu 29. Bundi
#29 Quarterly Progress Report, June, '57	1.00	30. Bikaner 31. Pali 32. Kota
#30 Quarterly Progress Report, Sept. '57	F00	-33. Bharafpur 34. Churu 35. S. Madhopur
#31 Quarterly Progress Report, Dec., '57	1·00	36. Doorgarpur 37. Jaipur 38. Nagaur
#32 Quarterly Progress Report, June, '59	1.00	39. Tak 40. Ajmer 41. Alwar
#33 Quarterly Progress Report, Sept., 59	1.00	221 221162
#34 Quarterly Progress Report, Dec., '59		DISTRICT STATISTICAL OUTLINE, 1962
35 Quarterly Progress Report, Sept., '60	1.00	42. Jedhpur 43. S. Madhopur
36 Quarterly Progress Report, Dec., '60	- 1·00 - 1·00	
37 A Decade of Planned Economy	0.25	
38 A Decade of Planned Economy (Hindi)		
THIRD FIVE YEAR PLAN	0.25	
	7-00	50. Bharatpur
39 Quarterly Progress Report, June, '61	1.00	DISTRICT STATISTICAL OUTLINE, 1963
40 Quarterly Progress Report, Sept., '61	1.00	51. B kaner
41 Quarterly Progress Report, Dec., '61	1.00	JI. D'Raner
42 Pian Progress Report, 1991-62	3.00	NATIONAL SAMPLE SURVEY REPORTS
43 Plan Progress Report, 1962-63	3 00	To Desire Committee of Committe
44 Quarterly Digest of Economics &		52. Report on Jawai Project Survey
Statistics (Annual Subscription)		53. Family Planning Survey of Raj., 1960-61
Complete Vols. I, II. III, IV, V, VI		54. Report on Crop Estimation Survey on
VII. VIII (1, 2, 3 and 4)	12.00	Cotton, 1960-61
Vol. IX (l) Each No	3.00	55. Report on Crop Estimation Survey or
*Out of Stock		Cotton, 1961-62 and 1962 63.
*		

Copies of the Directorate publications are available from-

1. Superintendent, Government Central Press, Jaipur.

2. Directorate of Economics & Statistics, Rajasthan, New High Court Building, Jaipur.

3. Messrs. Students Book Co., Jaipur.

4. Messrs. Popular Book Depot, Jaipur.

5. Messrs. Rajasthan Pustak Grah, Bikaner.

6. Shri Dwarkadas Rathi, Wholesale Bookseller and News Agent, Jodhpur

7. Messrs. Mohan News Agency, Kota.

8. Messrs. Rajasthan Stores, outside Surajpole, Univpur.

9. Messrs. B. S. Jain & Co., Muzaffarnagar.

10. Messrs. Bookland, 663, Madar Gate, Ajmer.

11. Information Centre, Jaipur.

12. Messrs. Krishna Brothers, Kucheri Road, Ajmer.

संचालनालय का प्रकाशन निम्नलिखित स्थानों पर प्राप्य है:-

1. अधीक्षक, राजकीय केन्द्रीय मुद्रणालय, जयपुर।

2. आर्थिक एवं सांस्थिकी संचालनालय राजस्यान, न्यू हाईकोटं बिस्डिंग, जयपुर।

3 मेसर्स स्टूडण्ट वुक कं०, जयपुर ।

4. मेसर्स पापुलर बुक डिपो, जयपुर।

5. मेसर्स राजस्थान पुस्तक गृह, बीकानेर ।

6. श्री द्वारकादास राठी, होलसेल बुक सेलर एवं न्युज़ एजेण्ट, जोघपुर।

7. मेसर्स मोहन न्यूज एजेन्सी, कोटा।

8. भेसर्स राजस्थान स्टोसं, सूरजपोल के बाहर, उदधपुर ।

9. मेसर्स बी० एस० जैन एण्ड कं०, मुजफ्फरनगर।

10. मेससं बुक लेण्ड, 663 मदार गट, अजमेर।

11. इन्फोरमेशन सेण्टर, जयपुर ।

12. मेसर्स कृष्णा व्रदर्स, कचहरी रोड, अजमेर।

PRINTED AT GOVERNMENT PRESS, JODHFUR, मद्रतः—राजकीय मुद्रणालय, जीधपुर।

Price: Rs. 3 or 4s. 6d. मुक्त्यः 3 द० या 4 ज्ञि॰ 6 देन्त



# RAIRIER LEDIVIERI

QF

# Enferience version of the second of the seco

DIRECTORATE OF ECONOMICS & STATISTICS, RAJASTHAN

आर्थिक एवं सारिव्यकी संचालनालय, राजस्थान

# QUARTERLY DIGEST

OF

# ECONOMICS & STATISTICS

आर्थिक एवं सांख्यिकी त्रैमासिक क्रमणिका

Chaitra-Asadh 1885-86

April-June, 1964 अप्रेल-जून, १६६४

VOL. IX, NO. 2 खएड नवम, अंक द्वितीय

चैत्र-असाढ्, १८८४-८६



Published by Directorate of Economics & Statistics, RAJASTHAN, JAIPUR.

🗕 प्रकाशक – ब्रार्थिक एवं सांख्यिकी संचालनाह्य, राजस्थान, जयपुर ।

### QUARTERLY DIGEST OF ECONOMICS & STATISTICS

# त्रार्थिक एवं सांख्यिकी त्रैमासिक क्रमणिका SECOND QUARTER, 1964 द्वितीय त्रैमास, 1964 CONTENTS विषय-सूची

Serial No. क्रम संख्या		Item मद				1	Page पूर
INTRODUCTION	••	• •	•	•	• •		(iii)
भूमिका	• •	• • •		• •	• •	• •	(14)
CONVERSION TAB				•	• •	• •	(▽)
A. STATISTICAL TABLE	S-REGULAR	श्र-संविधिकी	सारिएयां-नि	यमितः			
I. Key figures at a glan	ice मुख्य श्रांकड़े ए	क द्रष्टि सें		•	• •	••	2
II. Quarterly key figures	at a glance त्रेमा	सेक दुख्य आंव	न्हे एक दि	र से	• •	• •	4
III. Climate जलबायुः							
(i) Temperature an	d humidity ताप	मान एवं आर्द्रतः			• •	••	8
(ii) Rainfall वर्षा	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• •		•	• •		12
IV. Agricultural Statistics	कृपि-समंकः						_
(i) Area irrigated h		ज्ञवान नहरों हारा	सिचित क्षेत्र		• •		16
(ii) Area under croj				_			17
(iii) Production of co							18
V. Industrial Statistics	_ =	•		•	••	• •	20
(i) Production of e		ता स्त्यादन .					19
(ii) Consumption of			•	•	••	• •	20
(iii) Production of in	_	-	गों का उत्पाद	त	• •	• •	21
(iv) Distribution of					• •	••	22
VI. Labour Statistics AH-			•		* *	• •	22
(i) Industrial dispu	utes अद्योगिक झगड़े		•				24
(ii) Trade union's म			•				25
(iii) Factory accide	**		•		• •		26
VII. Statistics of Co-opera			के आंकड़े	•		• •	
(i) Co-operative m		-		• •	• •		27
VIII. Statistics of Joint-Sto	ock Companies	संयुक्त-स्कंध प्रम	ारडल <del>-स</del> मंकः			• •	
(i) Registration &		joint-stock			• •	• •	28
(ii) Paid-up capita संदुक्त प्रमण्डलों हार	l raised by त प्रदत्त तंत्रहित प्रदत्त		compani	ies	• •		29
(iii) Industrywise नव-पंजीकृत संप्यत-स	breakdown of कंव प्रमण्डलों का उद्य	newly regist	ered joir	t-stock	companies	• •	30
IX. Financial and Trade							
(i) Revenue receip		• •			• •		32
(ii) Revenue expen	diture राजस्व व्यय	• •		•	• •	• •	34
(iii) Import and exp	port trade बायात	एवं निर्यात ध्या	पार .	•	• •	• •	36
(iv) Spot quotation	s of bullion सो	ना चांदी के स्या	नीय भाव .		• •	• •	46
(v) Progress of Sta				•	••	• •	47
X Banking Statistics স্থা (i) Secured advance		uled banks <del>a</del>	मस्त अनसच्चि	त बैंकों वार	। प्रतिभतित प्रदय		48

#### Item मव

XI. Prices भाव:	
(i) Index numbers of whole sale prices in Rajasthan राजस्यान में (ii) Index numbers of wholesale prices in India नारतवर्ष में थोक	थोक भावों का सूचकांक भावों का सूचकांक
XII. Consumer Price Index Number उपयोक्ता भाव सूचकांकः	
(i) Consumer price index number-State centres उपभोदता भाव र (ii) Consumer price index number-Ajmer and Beawar	रूचकांक—राज्य केन्द्रों में ··
उपभोक्ता भाव सूचकांक—सजमेर एवं व्यावर (iii) Consumer price index number—Jaipur (Interim series) उपभोक्ता भाय सूचकांक—जयपुर (मध्यवर्ती श्रेणी)	••
XIII. Employment Statistics रोजगार-समंकः	
(i) Employment exchange statistics रोजगार दपतर समंक (ii) Occupational distribution of applicants on live register चालू पंजी में प्राथियों का घन्यानुसार वितरण	•••
XIV. Planning Statistics योजना-समंकः	•
(i) Progress of third five year plan तृतीय पंचवर्षीय योजना की प्रगति	••
XV. Community Development Statistics सामुदायिक विकास—समंकः	
<ul> <li>(i) Important physical achievements in community developm सामुदायिक विकास खण्डों में भौतिक उपलब्धियां</li> </ul>	ent blocks
XVI. Crime Statistics श्रवराध-समंकः	
(i) Dacoity situation डकॅती की स्थिति	••
(iv) Recovery of stolen property चोरी गई तम्पत्ति की वसूली (v) Population in jails जेलीं में जन-संख्या	
(vi) Progress of jail industries जेल उद्योगों की प्रगति	• •
XVII. Judicial Statistics न्याय-सर्गकः	
(i) Progress of civil cases दीवानी दावों की प्रगति	• •
(ii) Progress of criminal cases दाण्डिक दावों की प्रगति	• •
XVIII. Transport Statistics परिवहन-समंकः	
. (i) Motor vehicles on roads सड्कों पर मोटर गाड़ियां (ii) Road accidents सड़क दुर्घटनाएं	• •
XIX. Entertainment Statistics मनोरजन-समंकः	-
(i) Broadcast receiving licences in force चालू यरिसारण सादात्र अनुज्ञा	-पत्र
B. STATISTICAL TABLES—SPECIAL व-सांख्यिकीय सारिएयां-विशिष्टः	
(i) Annual survey of industries उद्योगों का वार्षिक सर्वेक्षण	••
C. ECONOMIC REVIEW AND SPECIAL ARTICLES स-आर्थिक समी	चा व विशिष्ट लेखः

(i) Socio-economic review of Rajasthan राजस्यान की सामाजिक एवं आधिक समीक्षा

#### INTRODUCTION

The 'Quarterly Digest of Economics and Statistics' is the organ of the Directorate of Economics and Statistics to make available to the general public and the Government Departments in a compact and co-ordinated form, statistical data relevant to each sphere of governmental, social and economic activities and to present an integrated picture of the developing and changing socio-economic situation as well as reviewing statistical studies conducted periodically either by the Directorate or any other organisation relating to economic and social life in the State. These are statistics expected to be of immediate interest to those looking for them and also serve as an introduction to the statistics available on large scale at the various sources.

The Digest is divided into three parts. Part (A) 'Regular Statistical Tables' contains statistics on all the vital aspects of the economy of the State, while part (B) 'Special Tables' presents data available from time to time and part(C) 'Socio-economic Review and Special Articles' is meant for presenting economic and statistical analysis of the current and important problems of the State. Each series in the first part, as far as possible, contains data for the last five years, current quarter and preceding four quarters. The quarterly figures are reported with monthly breakdowns. All the current series included in the Digest contain data as far as available upto the last month of the quarter to which the Digest relates. It is constant attempt of the Directorate to revise the Digest from time to time and to improve upon the existing series as well as to include new subjects and new statistical series as and when they become available.

Throughout the Digest, the following symbols have been used-

'..'
...
Not available
Nil or negligible
'N.R.'
...
Data not received or not reported.

All statistical data contained in the Digest relate to Rajasthan except in cases where otherwise stated. The data relating to other States have been incorporated in so far as these help to give a comparative picture of the economy of Rajasthan. The Digest is prepared with the co-operation of a number of Government Departments and associations of trade and industry. The source is indicated at the end of each table.

A number of Departments and Organisations have co-operated in making the data available and the Directorate of Economics and Statistics, Rajasthan, acknowledges with gratitude their co-operation. Although the Digest is published by a Government Department, the State Government are in no way responsible or committed to the views expressed in it. The Directorate, however, welcomes constructive criticisms and suggestions for further improvements in the Digest.

L. K. VERMA,

Director of Economics & Statistics,

Rajasthan.

# सूमिका

'श्रायिक एवं सांविवकी क्रमिण्का' श्रायिक एवं सांविवकी मंचालनालय का मुत्य पत्र है । जनसायारण एवं सरकारी विभागों के लिये यह क्रमिण्का सघन तथा समन्त्रित रूप से, सरकारी सामाजिक और श्रायिक क्रियाओं के प्रत्येक क्षेत्र से सम्बन्धित सांविवकोय श्रांकड़े समक्ष रखते हुए प्रगतिशील एवं परिवर्तनशील सामाजिक एवं श्रायिक स्थिति का एकीकृत चित्रण प्रस्तुत करती है। साय ही साथ राज्य के श्रायिक एवं सामाजिक जीवन के सम्बन्ध में संचालनालय श्रयदा श्रन्य संस्थाओं द्वारा किये गये नियतकालिक सांविवकी प्रम्ययनों की समीक्षा भी प्रस्तुत करती है। ये शांकड़े उन लोगों के लिये तरकाल रूचिकर होते हैं जो कि इसके श्राकांकी हैं। इसके श्राविविवत ने श्रांकड़े श्रन्य सोतों द्वारा बृहद स्पेण उपलब्ध श्रांकड़ों के परिचायक भी हैं।

यह क्रमिश्का तीन भागों में विभाजित की गई है (प्र) 'नियमित समंक तारिश्यां' जिनमें राज्य की ग्रांविक व्यवस्था के मुख्य श्रांकड़े दिये गए हैं । (व) 'विशिद्ध' जितमें समय समय पर उपलब्ध श्रांकड़े दिये हैं एवं (स) 'श्रांविक समीक्षा एवं विशेष लेख' जिसका उद्देश्य राज्य की वर्तमान एवं मुख्य समस्याग्रों का श्रांविक एवं सांक्ष्यिकी विश्वेषण करना है। जहां तक सम्भव हो सका है, प्रत्येक श्रृंखला के प्रयम भाग में गत पांच वपों, वर्तमान त्रीमास एवं गत चार त्रीमास के श्रांकड़े दिये गये हैं। त्रीमासकीय श्रांकड़े मासिक विभाजन में प्रतिवेदित किये गये है। इस क्रमाश्चिका में सम्मितित समस्त मालाएं ययासम्भव उन त्रीमास के जिससे क्रमिश्का सम्बन्धित है प्रतित मास तक के श्रांकड़े प्रत्युत करती है। इस संचालनालय का समय समय पर क्रमाश्चिका का पुर्नरीक्षण करने एवं विद्यमान मालाश्चों का मुबार करने के साथ ही साथ प्राप्त नये विषयों एवं सांदियकी मालाश्चों को सम्मितित करने का निरन्तर प्रयास रहा है। इस क्रमिश्का में निन्नतिखित चिन्ह प्रयोग किये गये है:—

4	4480	****	<b>भ्र</b> त्राप्य
11	****	****	शून्य ग्रयवा नगण्य
'N. R.'	****	***	ग्रप्रतिवेदित ग्रांकड़े

उन दशामों के मितिरित्त जहां मन्यया विशास है, क्रमिश्का में समस्त मन्तिविष्ट मांकड़े राजस्थान से सन्बन्धित हैं। मन्य राज्यों से सम्बन्धित मांकड़े वही सिम्मिलित किये गये हैं जहां वे राजस्थान की अर्थ-व्यवस्था के तुलनारमक मध्ययन में शहायक होते हैं। यह क्रमिश्का म्रोक सरकारी विभागों तथा व्यापारिक एवं मी मोनिक संस्थामों के सहयोग से तैयार की गई है। प्रत्येक सारगी के मन्त में उसका स्रोत निर्दिष्ट किया गया है।

श्रांकड़ों की उपलब्धि में श्रनेक विभागों एवं संस्थाओं ने सहयोग दिया है और श्राधिक एवं सांख्यिकी संचालनालय उनके सहयोग का श्राभारी है। यद्यपि यह क्रमिश्का एक सरकारी विभाग से प्रकाशित की गई है, परन्तु राज्य सरकार किसीं प्रकार भी इसमें दिये गये विचारों के लिये उत्तरदायी अथवा विचारबद्ध नहीं है। यह संचालनालय क्रमिश्का में श्रागे सुवार के हेतु रचनात्मक श्रालोचनाओं एवं सुकावों का स्वागत करता है।

लच्मी कुमार वमी, संवालक, आर्थिक एवं सांख्यिकी संवालनालय, राजस्थान।

# THE METRIC SYSTEM दाशमिक प्रणाली

# A. Conversion Table परिवर्तन तालिका

				Weights भार			
1	Grain प्रेन	• •	• •	• •	• •	=	0.065 Gram पाम
1	Ounce क्षींस	• •	• •	• •	• •	=	28:350 Grams पाम
1	Pound पेंड	• •	• •		. •	=	0·4535924 Kilogram किलोगाम
_	Stone स्टोन				•••	-	6:350 Kilograms किलोग्राम
1		~		• •			50°802 Kilograms किलोग्राम
1	Cwt. हंडरवेट	-2-B	••				1016.05 Kilograms 190014
1	Ton टन	• •	• •	••		E==	1:016 Metric tonnes मेड्किट 11:664 Grams ग्राम
1	Tola तोला	y	•	• •	•		
1	Chattak छटांक	• •	• •	•	• •	===	58 · 32 Grams ग्राय
1	Seer सेर	• •		• •	• •	=	0.93310 Kilogram किलोगाय
1	Maund मन	0-0	• •	. •	• •	==	37.3242 Kilograms moi 1
100		लोग्राम	••	e-e	eres	=	1 Quintal विवंदल
100				4-6	••	==	1 Ton दन
20	·			h and Caps न्दाई एवं घारिता			
,	Inch इंच			• •	• •	=	0 · 0254 Metre मीटर
1		(a		• •		=	0·3048 Metre मोटर
1	•	• •			••		0.9144 Metre मीटर
1		• •	• •		• •	_	1.609344 Kilometres
]		0-0	••	••	•	demonstra demonstra	4·54596 Litres हिटर
7	I Imperial gal	lon इम्पीरियल			••		
				Area सेंचफल			
	l Acre एकड़		• •		• •	=	0 · 404686 Hectare हेयटेयर
	1 Sq. Mile वर्ग	ं मील	a-a		••	==	2·58999 Square Kilometre दर्ग किलोमीटर

#### B. WEIGHTS CONVERSION

# भार परिवर्तन तालिका

Nos. of Qtls. Egs. Srs. Mds. Ibs. Qrts. Cwt.  Tons क्विन्टल किलोग्राम सेर  मन पोण्ड क्वाटंर  सुन्डरवेट टन की संस्या	Mds. France a से	lals to & Sre. ह से मन र में Seer	ि है ? किलो	to Srs. folas से सेर के में	Seems to Kg. सेर से किली- ग्राम में	Maunds to Qtls. मन से प्विस्टल में	lbs. to Kilos पीण्ड से किलोग्राम में	Qrts. to Kilos धवार्टर से किलो में	Cwt. to Kilos हुन्डरवेट से किलो ग्राम में	Tons to Kilos टन से किलोप्राम में
	म्न	ं सर	: सर	तोला			1			
1	2	27	1	n	0.933	0.37	. 0.45	12-79	50-80	1,016-05
2	5	14	2	11	1-866	0.75	0.91	25-40	101-60	2,032-09
2	8	2	3	17	2.799	1-12	1.36	38-10	152-41	3,048·14
4	10	29	4	23	3.732	1-49	1.81	50-80	203:21	4,064.19
8	13	16	5	29	4-666	1.87	2.27	63-50	254.01	5,080-23
6	16	3	6	34	5.599	2-24	2.72	76-20	304.81	6,096-38
7	18	30	7	40	6.532	2.61	3-18	88-80	355-62	7,112-23
8	21	17	8	46	7-465	2.99	3-63	101-60	406.42	8,128:33
9	24	5	9	52	8-398	3.36	4.08	114:31	457-22	9,144.42
10	26	32	10	57	9:331	3.73	4.24	127-01	508-02	10,160-47
20	53	23	21	35	18-662	7.46	9.07	254-01	1,016-05	20,320.94
30	80	15	32	12	27-993	11-20	13-61	381-02	1,524-07	30,481-41
40	107	7	42	69	37.324	14-93	18-14	503-02	2,032-09	40,641.88
<b>5</b> 0	133	38	53	47	46.655 ·	18-66	22.68	635.03	2,540.12	50,802-35
100	267	37	107	14	93-310	37-32	45:36	1,270.06 .	5,080 23	1,01,604.70

#### C. LENGTH CONVERSION

# लम्बाई की परिवर्तन तालिका

Unit			1	Numbe	rs of In	ches/Fe	et/Yar	ds/Mile	s इंच/प	तोट/गज	/मील	की संख	या		
इकाई	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	20	30	40	50	10
Inches to Metres इंच से मीटर में	0.03	0-05	0.08	0.10	0.13	0-15	0.18	6-20	0.23	0.25	0.51	0.76	1.02	1.27	2.5
Feet to Metres फीट से मीटर में	0.30	0-61	0.91	1-22	1.52	1.83	2-13	2-44	2.74	3.05	6-10	9-14	12-19	15-24	30.4
Yards to Metres गज से मीटर में	0.91	1-83	2.74	3-66	4.57	5-49	6•40	7:32	8-23	9-14	18-29	27-43	36.58	45.72	91.4
Miles to Metres मील से मोटर में	1,600-00	3,218.00	4,828.00	0,437-38	8,040.72	9,056.00	11,265.41	12,874.75	14,484.10	16,093.44	32,186.88	〕08 <b>2</b> *81	64,373-70	80,467-20	1,60,034.40

# A-STATISTICAL TABLES-REGULAR ग्र-सांख्यिकीय सारागियां-नियमित

#### I. KEY FIGURES AT A GLANCE मुख्य लॉकडे एक दृष्टि में

# (i) KEY FIGURES AT A GLANCE मुख्य त्रांकड़े एक दृष्टि में

Items মুহ		Year वर्ष	Unit इकाई	Particulars विवरण
**G			43.14	
1		2	3	4
I. Location स्थिति				
(i) North Latitude उत्तर अक्षांश रेखा	• •	1561	Degree नंश	230-3' and 300-12'
(ii) East Latitude पूर्व असांश रेखा	•	1961	Degree अंश	690-30' and 73-17'
2. Area according to ধ্রমন্ত				
(i) Surveyor General of Induc महाभूमापक भारत के अनुसार	• •	1961	Lakh Sq. K. Metres लाख वर्ग किलो मीटर	3•42
(ii) Land Records भूलेख के अनुसार ''	•	1961	Lakh Sq. K. Metres लाख वर्ग किलो मीटर	3 <b>·3</b> 8
(iii) Urban areas नगरीय क्षेत्र ·-	•	1961	Lakh Sq. K. Metres लाख वर्ग किलो मीटर	0.01
(1v) Rural areas च्रासीण क्षेत्र	• •	1961	Lakh Sq. K. Metres लाख वर्ग किलो मीटर	3.41
(v) Greatest length (East-West) • • अधिकतम लम्बाई (पूर्व-पश्चिम)	• •	1961	K. Metres किलो मीटर	869
(vi) Greatest width (North-South) • • अधिकतम चौड़ाई (उत्तर-दक्षिण)	• •	1961	E. Metres किलो मीटर	821
(vii) Length of border तीमा की लम्बाई	٠.	1961	K. Metres किलो मीटर	59,53
8. Density घतत्व ••	• •	1961	Yer Sq. K. Metre प्रति वर्ग किलो मीटर	60
4. Population जनसंस्या	• •	1961	Number संस्था	2,01,55,602
(i) Variation in population जनतंत्या में परिवर्तन	• •	1951-61	Percentage प्रतिज्ञत	1-26-2
(ii) Male population पुरुष जनसंस्या **	• •	1961	Percentage प्रतिशत	52-4
(iii) Female population स्त्री जनसंख्या		1961	Percentage प्रतिगत	47.6
(iv) Urban population नगरीय जनसंख्या	• •	1961	Percentsgo प्रतिशत	16-3
(v) Rural population ग्रास्य जनसंख्या	• •	1961	Percentage प्रतिशत	83•7
(vi) Inhabited villages संनिषतित ग्राम	• •	1961	Number संस्था	32,241
(vii) Cities and towns नगर एवं कस्वे	• •	1961	Number संस्था	145

# I. KEY FIGURES AT A GLANCE मुख्य आंकड़े एक दृष्टि में

### (i) KEY FIGURES AT A GLANCE (Concld.) मुख्य त्रांकड़े एक दृष्टि में (समाप्त)

Items मदॅ		Year वर्ष	Unit इकाई	Particulars विवरफ
1		2	3	4
5. Agriculture कृषि <sup>‡</sup>				
(i) Net area sown चास्तविक वीया सेत्र	• •	1962-63	Thousand Hecteres हजार हेक्टेथर	13,821
(ii) Total cropped area समस्त दोया श्रेत्र	• •	1962-63	Thousand Heotares हजार हेक्टेयर	14,833
(iii) Gross irrigated area जुल सिवित क्षेत्र	٠.	1962-63	Thousand Hectares हजार हेक्टेयर	1,859
(iv) Forest area चन क्षेत्र	٠.	1962-63	Thousand Hectares हजार हेक्टेयर	852
6. Index number of agricultural production@ कृषि-उत्पादन का सूचकांक	• •	1962-63	Base 1952-53 to 1955-56=100 भाषार 1952-53 से 1955-56=100	
(i) Food crops खाद्य फसलें	• •	,,	28	130.55
(ii) Non-food crops अखाद्य फसलें	• •	2,	21	168.09
(iii) General सामान्य	. • •	22	11	139.00
7. Educational institutions शिक्षण संस्थाएं	• •	1962-63	Number संस्था	27,560
(i) Teachers in educational institutions शिक्षण संस्थाओं में अध्यापक	• •	98	99	66,792
(ii) Scholars in educational institutions शिक्षण संस्थाओं में छात्र	••	,,	23	18,97,123
3. Employment रोज्यार				
(a) Rajasthan Government Employees राजस्यान सरकार के कर्मचारी	**	As on 31-12-61 को	Number संह्या	1,58,167
(i) Gazetted राजपत्रित	• •	12	97	5,470
(ii) Non-Gazetted अराजपत्रित	• •	27	91	1,52,697
(b) Estimated emoluments of Rajasthan Gover employees राजस्यान सरकार के कर्मचारिय अनुमानित उपलब्धियां	mment ॉंकी	As on 31-12-61 की	Thousand Rupees हजार रुपये	16,977
(i) Gazetted राजपनित	٠.	.,	22 72	2,399
(ii) Non-Gazetted अराजपत्रित	• •	27	29 79	14,578

<sup>@</sup> Based on final Forecasts (Provisional).

<sup>@</sup> अन्तिम पूर्वानुमान पर आचारित ( अस्याई )।
\* Provisional

वस्याई

Source:-Directorate of Economics and Statistics, Rajasthan. स्त्रोत:-आर्थिक एवं सांध्यिकी संचालनालय, राजस्थान ।

II. QUARTERLY KEY FIGURES AT A GLANCE श्रमासकीय मुख्य आंकड़े एक वृष्टि में

# (i) QUARTERLY KEY त्रेमासकीय मुख्य

Items मर्दे			Unit/Base डकाई/आधार	•	Quarte AHIG
ग्य च				June, 1964 লুন, 1964	March, 195 मार्च, 195
1			2	3	4
I. CLIMATE:				PF - 4-7- PF - 5	
(i) Maximum temperature	••	• •	°C. डि॰ से॰	₹6€	400
(ii) Minimum temperature	• •	* *	°C. डि॰ से॰	135	-10
(iii) Actual rainfall (Average)	• •	••	<sup>C™s.</sup> सॅटीमीटर	ā·6	0-2
II. IRRIGATION:					1
(i) Area irrigated by major canals @	• •	••	Hectare= हेक्टेयर	1,14,547	29,569
III. FUEL AND POWER:					1
(i) Electricity generated@		•• 1	'000 Kwh. '००० किलोवाट	13,408	14,597
(ii) Electricity consumed@	• •		Kwh. किलोवाट	41.518	46,042
(iii) Coal distributed	**	** 1	Wagons वैगन	7,869	S,473
IV. INDUSTRIAL OUTPUT:					4
(i) Cotton cloth @	• •	••	'000 Metres '००० सीटर	9,615	9,198
(ii) Cotton yarn @	• •	• •	'000 Kgms. '००० किलोपास	4,138	4,290
(iii) Cement	••	••	Tonnes सेo दन	2,36,776	2,88,321
(iv) Glass	••	•• ;	Tonnes मे० दन	95	91
(v) Sugar	• •		Tonnes से० टन	_	3.177
(vi) Electric metres	••		Number संस्था	\$5,600	78,000
(vii) Salt	• •	••	Tonnes से० टन	2,90,342	\$1.287
(viii) Ball-bearings	••		'000 Numbers '000 संस्था	1,208	1,318
(ix) Mica insulating bricks	• •	• •	'000 Numbers े००० संस्था	165	226
V. LABOUR AND EMPLOYMENT:					•
(i) Industrial disputes	••	**	Number संस्था	43*	21*
(ii ) Workers involved	••	••	Number संद्या	10,895*	6,502*
(iii) Mandays lost	•	••	Number संस्था	1 49,207*	5,331*
(iv) Trade Unions:	• •	••	Number संख्या	416	393
(v) Memberships:	••	••	Number संख्या	66,894	65,369
(vi) Factory accidents	• •	••	Number संस्था	, 760	538
(vii) Employment (a) Registrations	••		Sumber संस्था	41,466	27.339
(b) Placings .	••	••	Number संस्था	3,554	4,844

<sup>@</sup> Figures relate to the first two months of the current quarter, preceding quarter and the corresponding quarter of the last year. f In existence at the end of the period.

N. C= Not Comparable.

Provisional.

#### II. QUARTERLY KEY FIGURES AT A GLANCE त्रैमासकीय मुख्य आंकड़े एक दृष्टि में

FIGURES AT A GLANCE

ending समाप्ति	during current quarte त्रमास में प्रतिशत वृद्धि।	(+) or decrease () er over quarter ending (+) अयवा हास () की तुलनाम			Items मर्दे
June, 1963 ਯੂਜ, 1963	March, 1964 गार्च, 1964	June, 1963 লুন, 1963			
5	6	7	_		1
					I. जलवायुः
470	+5.0	-2.2		• •	(i) उच्चतम तापमान
140	N. C.	—7·5		••	(ii) न्यूनतम तापमान
4.9	+180.0	+ 14-3	••	••	(iii) वास्तविक वर्षा (ऑसत) II. सिचाई:
1,67,752	- <u>†</u> -287-4	+63	• •	* *	(i) प्रधान नहरों द्वारा सिचित क्षेत्र III ईंधन एवं शक्तिः
17,107	-8.2	29.6		• •	(i) विद्युत् उःपादित @
21,807	8.6—	-190.1	••	. •	(ii) विद्युत का उपभोग@
7,333	-7:1	+7:4		• •	(iii) पत्थर के कोयले का वितरण IV. श्रोद्योगिक उत्पादनः
9,425	+1.5	+2.0		400	(i) सूतो घस्त्र@
3,133	<del>-3</del> ·5	+32.1		• •	(ii) सूत@
2,86,912	<b>—17·</b> 9	17-5		• •	(iii) सीगेंट
116	+1·1	—1S·1		• •	(iv) कांच
	N. C.	- Marine		• •	(ए) चीनी
59,530	+9.7	<del>1</del> 43.8		• •	(vi) विधुत्-मान
2,75,800	+257-2	+5.3		• •	(vii) नमक
1,013	-8.3	+19-2		• •	(viii) दाल वीर्यारग
183	-27:0	<b></b> 9·€	••	• •	(ix) माईका इन्सूलेटिंग ब्रिक्स
					∇. श्रम एवं रोजगारः
2	+104.7	+115.1	••	• •	(i) अँद्योगिक विवाद
241	+67.6	+352.1	••	••	(ii) प्रभावित श्रमिक
69	<del>+</del> 823·0	<del>71,214·0</del>	••	**	(iii) जनदिवस जिनको हानि हुई
246	÷8·1	+20.2	••	• •	(iv) श्रमिक संघ†
59,373	+2.3	+12.7	••	• •	(ए) सदस्यता †
786	+41.3	-3.7	••	• •	(vi) फैक्ट्रो हुर्घटना
37,226	+41.7	+11.4	••	• •	(vii) रोज्ञगार (a) पंजीयन
3,182	-26-6	+11.7			(b) काम दिलाये गये ऽ

<sup>@</sup> आंकड़े चालू त्रमास, गत त्रमास एवं गत वर्ष के सम्बादी त्रमास के कमानुसार दो मासों से सम्बन्धित है!

<sup>ों</sup> अवधि के अन्त में विद्यमान । N.C. अतुलनीय । \* अस्याई ।

# II. QUARTERLY KLY FIGURES AT A GLANCE त्रीमासकीय मुख्य आंकड़े एक दृष्टि में

(i) QUARTERLY KEY त्रेमासकीय मुख्य

Items			Unit/Base इकाई/आधार		Quarter त्रमाल
मदें				June, 1964 জন, 1964	March, 1964 सार्च, 1964
1			2	3	4
VI. PUBLIC FINANCE:					
(i) Revenue receipts	••	••	'000 Rs. '000 ₹0	1,14,836	2,74,384
(ii) Revenus expenditure	••	••	'000 Rs.'000 To	1,12,046	2,57,118
VII. PRICES:					-10.11-70
(a) Wholesale Price Indices:					
(i) General	• •	•• ••	1952-53	147-7	145.0
(ii) Food articles	• •	••	1952-53	152-7	i51·0
(b) Consumer Price Indices:					-0-0
(1) General (Ajmer)	• •	•• ••	Base 1949को स्था-	126.7	125.0
(ii) Food "	• •	••	Shifted to 1949 नान्तरित आबार	129.0	127.7
(iii) General (Beawar)	• •	••	Base आचार वर्ष समाप्ति Year ending	129.7	128.7
(iv) Food "	••	••	[July, 1952 जुलाई, 1952	121-3*	121.0
(v) General (Jaipur)	••	••	Base Year आचार वर्ष जुलाई, 1955	149.7	151.7
(vi) Food "	••	••	July, 1955 to से जून, 1958	163-0	167:3
VIII. THIRD PLAN EXPENDITE	JRE:			1	-
(i) Agricultural programme	• •	••	Lakh Rs. लाख रूo	79.09*	294 63£
(ii) Co-operative and Commun	nity Developm	ent	Lakh Rs. लाख रु०	36.87*	178·37£
(m) Irrigation and power	• •		Lakh Rs. लाप र०	243-20≉	1,210·33£
(iv) Transport and Communic	ation	•• ••	Lakh Rs. लाख २०	29-27*	59.09£
(v) Industries and Mining	••	••	Lakh Rs. लाख रूo	5•30≄	35•42£
(vi) Social services	••	••	Lakh Rs. लाब इ०	50 80*	278-68£
(vii) Miscellaneous	••	·	Lakh Rs. लाज रु०	2-60#	9•52£
IX. MISCELLANEOUS:					•
(i) Co-operation (a) Societies	s registered		Number संस्या	193	526
(b) Members	ship	••	Number संस्या	7,281	18,016
(ii) State insurance (a) Police	ies in force 👬	••	'000 Number '००० संस्था	169	3 67
(b) Prem	ium recovered	i	11000 De	2,854	2,784
(111) Law & order (a) Dacoits	arrested		Number संस्था	46	29
(b) Propert	ty stolen	,.	'000 Rs. '000 To	1,810	1,725
(c) Propert	y recovered		2000 To .	975	747

# FIGURES AT A GLANCE (Concld.) आंकड़े एक इंटिंड में (समाप्त)

श्रोकड़ एक हाण्ड					
ending	during current quarter	(+) or decrease (-)			
समाप्ति	अमास में अंतिशत वृद्धि	(+) अयवा हास () त की तुलना में			Items
	•				मर् <u>व</u> े
June, 1963	March, 1964 मार्च, 1964	June, 1963 ਯੂਜ, 1963			•
जून, 1963	-	7			The state of the s
	6				1
					VI. राष्य ऋर्थ प्रवन्धनः
1.23,240	-58-1	6·S	••	• •	(i) राजस्व आय -
88,186	<b>—</b> ō6•4	+27.1	••	• •	(ii) राजस्य व्यय
	1	!			VII. भावः
	'				(a) योक भाव सूचकांकः
126-0	+1.7	<del>+</del> 18·8	••	• •	(i) घ्यापक सूचकांक
125.0	+1.1	+22.2	••	• •	(ii) खाद्य पदार्थ
	1				(b) उपभोवता भाव सूचकांकः
116:3	1	+8.9		• •	(i) व्यापक सूचकांक (अजमेर)
114.0	· 1·0	+13.2	••	• •	(ii) खाद्य ,, ( ,, )
105.0	÷0·8	<u>+</u> 23 5		• •	(iii) व्यापक सूचकांक (व्यावर )
91-3	+0.2	+32.9		• •	(iv) ভাঘ ,, ( ,, )
129.3	-1.3	+15.7	İ	••	( v ) न्यापक सूचकांक ( जयपुर )
129-3	-2.6	+26-1		• •	(vi) ভাঘ ,, ( ,, )
	*	The second secon	•		VIII. तुतीय योजना व्ययः
34·07£	<del>-73.2</del>	+132·1		• •	(i) हुष्य कार्यक्रम
3.80%	<del>79·3</del>	+ 847-8		• •	(ii) सहकारिता एवं सामुदायिक विकास
-237-13£	<del>79·9</del>	1 2.6			(iii) सिचाई एवं शक्ति
28-52£	50-5	+5.6		••	(iv) परिवहन एवं संदेशवाहन
7.74 €	85.0	<u>—31·5</u>		• •	(v) उद्योग एंव खनिकमं
75·14£	-81.8	-32.4	1	• •	(vi) समाज सेवा
<b>4</b> •36£	<b>—72·7</b>			••	(vii) विविध
	• 4	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		-	IX. विविध:
140	-63.3	+37.8		• •	(i) सहकारिता (a) पंजीकृत समितियाँ
4,802	59.6	+51.6		•• .	(b)सदस्यता
160	+1-1	+5.6	• •	• •	(ii) राज्य बीसा (a) चालू बीमा पत्रां
2,558	+2-5	- <u>-</u> 11.6	••	• •	$(\mathrm{b})$ प्रव्याजि समूलो
21	1:8.6	÷119·0		••	(iii) विधि एवं (a) प्रग्रहीत टकेत
1,403	+ 4.9	+29-0		• •	बान्ति व्यवस्या (b) चोरी गई सम्पत्ति
562	+30-5	+72.5		••	(c) दसूल की नई सम्पत्ति

Source:—Directorate of Economics & Statistics, Rajasthan. स्त्रोत:—आर्थिक एवं सांस्थिको संचालनालय, राजस्यान ।

<sup>\*</sup> सस्यायी † अवधि के सन्त में विद्यमान 4 संशोधित

III. CLIMATE जलवायु

# (i) TEMPERATURE AND HUMIDITY AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN राजस्थान के मुख्य केन्द्रों में तापमान एवं श्राहता

				TEMPERA	TURE AND		*** * * * *	न एवं आर्द्रता	<del></del>		
			Ajmer सुङ	मिर	1	Jaipur 5	नयपुर	Jhalawar झालावाड			
Year or	Month	_	turo (oC .		Temperature (oC)			Tempera			
वर्ष /म	गस	तापमान (		Humidity	तापमान (	,			ड० से०)	Humidity	
		Maz.	Min.	, बाईता	Max.	Min.	आर्द्रता	Max.	Min.	i	
		अधिकतम	न्यूनतम		अधिकतम	न्यूनतम		अधिकतम	न्यूनतम		
	_1	<u>:</u>	3	4	5		7	8	9	10	
1959	••	43.0	2.0	64•3	44.0	2.0	60.2	46.0	4.0	78:3	
1960		43.0	2.0	õ5•4	44.0	2.0	54.8	46.0	4.0	56.0	
1961		42.0	2.0	62•5	44.0	2.0	61.4	44.0	4.0	64.0	
1962		44.0	2-0	60-2	45.0	1.0	56.7	4९∙0	2.0	62.8	
1963	••	43.0	2.0	56.8	44-0	<b>2</b> -0	55-2	45.0	0.0	60.2	
963	1						e description of the state of t				
April May June	अप्रेल मई जून ··	40·0 43·0 42·0	17·0 22·0 23·0	32·6 35·5 57·3	40·0 44·0 43·0	18·0 22·0 23·0	34·2 30·1 51·1	41.0 45.0 43.0	20·0 23·0 20·0	29 <b>·</b> 7 29 <b>·</b> 6 55 <b>·</b> 9	
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बरः	42·0 35·0 35·0	23·0 22·0 18·0	67·8 83·7 70·3	41°0 25°0 36°0	20·0 21·0 18·0	67-2 87-4 73-6	40 0 36·0 39·0	23-0 24-0 16-0	76·4 86·2 82·2	
Getober November December	अक्टूबर 'नवम्बर '' दिसम्बर	37·0 33·0 30·0	16·0 11·0 3·0	52·3 62·3 58·7	37·0 34·0 31·0	17-0 10-0 2-0	48·1 56·2 57·2	37·0 35·0 33·0	17·0 14·0 0 0	65°5 72°0 76°8	
1964				The state of the s			depend man depend on the second of the secon	1 1	The second secon		
January February March	जनवरी फरवरी :	29·0 32·0 38·0	—1°0 4°0 12°0	58·2 50·1 36·6	29·0 32·0 37·0	2-0 5-0 12-0	58•6 43·1 31·6	31*0 35*0 40*0	4·0 4·0 13·0	67 <b>·</b> 7 5 <u>4·4</u> 31·1	
i 'l J June	अप्रेल . मई : जून	42·0 43·0 41·0	18.0 17.0 22-0	29·6 38·2 50·9	43·0 44·0 43·0	17·0 19·0 23·0	26•7 35•4 45•1	44·0 44·11 43·0	19·0 20·0 24·0	25·5 38·4 52 2	

III. CLIMATE जलवायु

# TEMPERATURE AND HUMIDITY AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान के मुख्य केन्द्रों में तापमान एवं आहेता (क्रमशः)

				एवं आद्रेता	AT तापमाः	YTIUIKU	RE AND H	MPERATU	TF	
		पुर	ipur उदय			ikar सीकर			Kota कोटा	
ear or Month	Ye			Temperat			Temperat	,		Temperat
वर्षं/मास		Humidity	·		Humidity	(डि॰से॰)	तापमान	Humidity	(डि॰से॰)	तापमान
		<b>बाईता</b>	Min.	Max.	आर्द्रता	Min.	Max.	आर्द्रता	Min,	Max.
			न्यूनतम	अधिकतम		न्यूनतम	अधिकतम		न्यूनतम	अधिकतम
1		19	18	17	16	15	14	13	12	11
		67-0	0.0		_					
198	••	(	2.0	43.0	65.2	1.0	48.0	57.7	7.0	46.0
196	••	57.8	2.0	42.0	61-8	1.0	42.0	51.3	6.0	45-0
196	• •	63.9	1.0	42.0	65.9	0.0	42.0	58-6	3.0	44.0
196	••	61.8	1.0	42.0	61-9	1.0	44.0	54.0	3.0	45.0
196	••	66.7	2.0	42.0	61-4	1.0	44.0	53.2	6.0	45.0
									1	
1963										
_								4		
April अप्रेल May मई June जून	••	45·5 47·9	16.0	39-0	45.3	14.0	40.0	29.0	03.0	40-0
June HE	• •	69.2	21·0 21·0	42·0 39·0	49·4 61·3	18·0 21·0	44·0 43·0	27·5 40·7	21·0 23·0	45.0
							100	40.1	24.0	43.0
July जुलाई August अगस्त	• •	76.4	22.0	36.0	63-6	21.0	40.0			
August अगस्त September सितम्ब	••	87·3 81·6	21·0 17·0	33·0 34·0	83·9 72·8	23·0 13·0	42·0 36·0	65·7 83·7	20°0 21°0	42·0 24·0
सितन्त्र						15.0	57.0	70.0	22.0	36.0
October अक्टूबर	••	70.1	13.0	37.0	63.3					
November नवस्वर December	••	74·3 72·9	13·0 3·0	33·0 32·0	68-4	14·0 8·0	36·0 35·0	50·8 62·9	19·0 14·0	38·0 38·0
December दिसम्ब	•••			32.0	64.7	1.0	30.0	59-4	7.0	33.0
1964										
				1						
January जनवरी February फरवरी	• •	58.4	2.0	05.0				ļ		
March मार्च	• •	58·0 44·1	3·0 11·0	29·0 33·0	75·1 53·7	1.0	26•0 31 0			31.0
		77.	11.0	37.0	42.8	8.0	37.0		5·0 15·0	35-0 40-0
<sub>Antil</sub> अप्रेल		.								
May #\$	••	31-1	16.0	42.0	39-6	13.0	42.0			
June जून	• •	33·7 63·0	19·0 20·0	43.0 42.0	42·2 51·6	17·0 21·0	43.0	29.3		45·0 45·0
						1 210	42.0			43.0

III. CLIMATE जलवायु

# TEMPERATURE AND HUMIDITY AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान के मुख्य केन्द्रों में तापमान एवं आर्द्रता (क्रमशः)

			B		 इमेर		aner बोकान		मान एवं आईता Ganganagar गंगानगर			
Year or	Month		Tempera	711	इ <b>नर</b>	Temperature (°C)			Temperature (°C)			
घर्ष/म	<b>ा</b> स		तापमान (डि॰ से॰)		Humidity	तापमान (डि॰ से॰)			तापमान (डि॰से॰)		Humidity	
		;	Max.	Min.	आर्द्रता	Max.	Min.	Humidity	Max.	Min.	आद्रता	
		1	अधिकतम	न्यूनतम	- CILACIT	अधिकतम	न्यूनतम	आर्द्रता	अधिकतम	न्युनतम्		
	1		20	21	22	23	24	25	26	27	28	
		i	aprinter age	type approach	į		1					
1959			46.0	2.0	62.3	48.0	1.0	60-1	47.0	2•0	67•	
1960	• •	•• .	46-0	7.0	48-2	45.0	0.0	47.9	47.0	2.0	61.	
1961	• •	•• .	44.0	5.0	60.8	45.0	1.0	62-9	45.0	1.0	68*	
1962	• •		47.0	4.0	59.2	47.0	0.0	53.0	47.0	0.0	66.	
1963	••	••	47.0	8.0	€0∙7	48.0	1.0	48-1	45.0	2.0	66	
1963					Allego e de la companya de la compan			٠	en eine Geben gemann der			
<b>~</b>	अप्रेल मई जून	••	41·0 47·0 44·0	21·0 23·0 22·0	48·3 53·5 67·8	42·0 47·0 46·0	17·0 21·0 26·0	37·1 32·6 48·7	41·0 45·0 45·0	16·0 18·0 25·0	51· 47· 46·	
July August September	ज्लाई अगस्त सितम्ब <b>र</b>	••	44·0 40·0 38·0	23·0 24·0 21·0	78.0	48 0 41.0 41.0	24°0 25°0 23°0	56·4 67·0 55·8	44·6 42·0 42·0	21·0 23·0 20·0	61: 76: 67:	
October November December		• •	40·0 37·0 35·0	19·0 13·0 9·0	70·4 56·5 49·9	39-0 37-0 33-0	17·0 7·0 1·0	. 39-3 53-9 50-2	37·0 33·0 29·0	16·0 9·0 3·0	60° 75° 79°	
1964												
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	••	30·0 36·0 40·0	3·0 7·0 16·0	59·7 44·5 48·6	28·0 31·0 39·0	1•0 0•n 10•0	60·8 42·9 37·9	22·0 23·0 37·0	-1.0 1.0 9.0	60-6 75-9 61-2	
April Mav June	वप्रेल मई जून		45·0 45·0 41·0	21-0 23-0 16-0	47·5 71·8 79·6	45-0 45-0 44-0	16·0 21·0 21·0	31-7 37-6 52-3	42·0 44·0 45·0	16·0 14·0 22·0	50°0 35°0 48°6	

# TEMPERATURE AND HUMIDITY AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN (Concid.) राजस्थान के मुख्य केन्द्रों में तापमान एवं आद्रेता (समाप्त)

			Phalodi फलोर्द	TEMPERATURE AND H					
Year or Month वर्ष/मात	3		ture (°C)	Тетрега	1	ture (°C)	Temperat		
.,,		Humidity साद्रता	डिंठ संठ ) 	तापमान ( Max. अधिकतम	Humidity आर्द्रता	Min. स्यनतम	तापमान ( Max.   निवकतम		
1		34	33	32	31	30	29		
19	••	65•3	3-0	46.0	57-2	5.0	46.0		
	• •	64.6	3.0	46.0	45*6	3.0	46.0		
19	• •	70.8	2.0	46.0	57.7	3.0	44.0		
19	• •	60.2	0.0	46.0	43.2	4.0	47.0		
•• •• 1:	• •	89.7	2.0	46.0	51-4	5.0	-45.0		
19					-				
April সমূল May মই June লুন	• •	56·6 51·0 62·0	19.0 22.0 25.0	41°0 46°0 45°0	33·8 36·3 57·1	21·0 23·0 26·0	-43°0 45°0 -44°0		
August अगस्त	••	71 · 1 75 · 8 67 · 4	23·0 23·0 21·0	46°0 40°0 40°0	64.7 83.3 78.7	20°0 24°0 20°0	-45•0 89•0 -40•0		
November नवन्बर	••	54·3 57·9 47·4	17•0 8•0 2•0	41·0 37·0 34·0	53°3 54°4 46°2	18-G 12-0 6-0	39•0 -36•0 33•0		
190									
February फरवरी	••	60·3 46·0 44·6	-1°0 3°0 12°0	28•0 32•0 39•0	43°5 33°8 30°2	1°0 . 5°0 14°0	81·0 . 25·0 - 40·0		
. May मई	••	39·0 45·8 64·1	17-0 20-0 20-0	45·0 44·0 44·0	28·1 47·2 65·6	20·0 21·0 21·0	46·0 45·0 43·0		

Humidity is the annual or monthly mean of the percentage humidity recorded at 8.30 hours. बार्देता 8.30 घण्टों पर ली गई प्रतिशत लार्दता का वार्षिक लयना मासिक मोसत हैं।

# RAINFALL AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN राजस्थान के मुख्य केन्द्रों में वर्षा

	-					RATE	SFALL AT	वपरि			
				Ajmer अज	मेर ।		aipur जयप		Jhalawar झालाबाड		
Y.	ear or Month वर्षे/मास		Normal सामान्य	Actual वास्तविक	Departure from Normal सामान्य से जन्तर		Actual वास्तविक	Departure from Normal सामान्य से अन्तर	Normal सामान्य	Actual वास्तावक	Departur from
	1		2	3	4		6	7	8	9	10
1959 1960	••	* *	53·0 53·0	69.7	+ 16.7	61-2	98-9	+37.7	92.7	66-0	- 26.7
1961	• •	* *	53∙0	36.2	<del> 16.8</del>	61.2	57:2	- 4.0	92.7	96.4	+ 3.7
1962	ėle.	••	53.0	61-1	+ 8·1	61.2	71.3	+ 10.1	92.7	119-1	+ 26 4
1963	••	••	53.0	62·8 45·4	+ 10.8	61.3	71.3	+10.1	92-7	91-4	- 1.3
1963	••	••	03 0	40.4	— 7.€	61-2	51.7	<del></del> 9·5	92-7	84.8	- 7·9·
April May June	अप्रेल मई जून जुलाई अगस्त	•••	0·4 1·6 6·2	0·3 0·1 5·4	- 0·1 - 1·5 - 0·8	0·4 1·5 5·7	1·4 0·1 1·7	+ 1.0 - 1.4 - 4.0	0·7 0·9 11·3	0·0 0·1 6·6	- 0·7 - 0·8 - 4·7
August September		••	17·2 6·9	18·8 5·1	+ 1.6	20·5 8·2	18.6	— 1·9 — 8·2	29·2 15·8	20·2 39·8 12·9	- 9.5 + 10.6 - 2.9
November December	नवस्बर		1.0 0.5 0.7	0·0 0·7 0·0	- 1·0 + 0·2 - 0·7	1·2 0·4 0·8	0·0 0·0	- 1·2 - 0·4 - 0·8	1·4 1·9 0·5	0·1 4·3 0·2	- 1·3· + 2·4 - 0·3-
964											•
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	••	0°9 0°7 0°6	0.0 0.0 0.0	- 0·9 - 0·7 - 0·6	1·1 0·8 0 9	0·0 0·0 0·0	- 1·1 - 0·8 - 0·9	0·7 0·2 0·4	0·0 0·0	-0·7 -0·2 -0·4
April May June	अप्रेल मर्ड जून	••	0·4 1·6 6·2	0·0 5·6 4·1	- 0·4 + 4·0 - 2·1	0·4 1·5 5·7	0·0 8·3 1·3	- 0·4 - 6·8 - 4·4	0·7 0·9 11·3	07   -	- 0·7 - 0·2 - 10·4

# (i) RAINFALL AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान के मुख्य केन्द्रों में वर्षा (क्रमशः)

( <sub>Cms.</sub> से० मी०)									
				वर्षा	TILLIAN CALL	RAIN			
	र	aipur उदयप्	υd		ikar सीकर	S		cota कोटा	
Year or Month वर्ष _मास	Departure from Norma! सामान्य से अन्तर	Aotual वास्तविक	Normal सामान्य	Departure from Normal सामान्य से अन्तर	Actual वास्तविक	Normal सामान्य	Departure from Normal सामान्य से अन्तर	1	Normal सामान्य
1	19			16	15	14	13	12	11
1959 1960 1961 1962 1963	+ 14·3 12·4 0·3 13·2 +- 29·6	76·7 50·0 62·1 49·2 92·0	62·4 62·4 62·4 62·4	- 15·6 + 11·6 - 0·8 + 10·1 - 4·9	27·6 54·8 42·4 53·3 38·3	43·2 43·2 43·2 43·2 43·2	+ 1·1 - 1·1 + 21·9 + 5·3 -18·0	76·1 73·9 96·9 80·3 57·0	75·0 75·0 75·0 75·0 75·0
1963									
·· April अप्रेल ·· May मई ·· June जून	+ 0·5 1·5 + 13 8	0.8 0.3 21.5	0°3 1°8 7°7	***	0.0	•••	- 0.2 - 0.8 - 15.9	0·3 0·4 0·8	0·5 1·2 16·7
्र July जुलाई August अगस्त September सितम्बर	+ 4·9 + 6·8 - 4·0	26°6 24°6 5°8	21·7 17·8 9·8	•••	2·9 18·3 7·5		- 6.5 - 0.4 - 2.6	19·3 24·1 9·4	25·8 24·5 12·0
्र October अक्टूबर November नवस्वर December दिसम्बर	+ 6·3 + 2·9 - 0·3	7·8 3·2 0·0	1.5 0.3 0.3	•••	0·0 2·5 1·3	•••	- 1.4 + 1.4 - 0.5	0·3 2·0 0·0	1.7 0.6 0.5
1964		•							
जनवरी January फरवरी February फरवरी March मार्च	- 0·5 - 0·4 - 0·3	0.0	0·5 0·4 0·3		0.0		- 0.6 - 0.5 - 0.4	0.0	0°6 0·5 0·4
April अप्रेल May मई Juno जून	- 0·3 - 1·3 + 1·6	0-0 0-5 9-3	0·3 1·8 7·7		0-0 2-0 0-0		- 0.5 + 1.5 - 8.0	2.7	0·1 1: 16·

III. CLIMATE जलवायु

(i) RAINFALL AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान के मुख्य केन्द्रों में वर्षा (क्रमशः)

( Cms. से॰ मी॰)

						-	FALL AT				. HO HIO)
•	Year or Month चर्च/मास		Be	<sup>armer</sup> वाड़मे	₹ .	]	Bikaner ची	कानेर	Gan	ganagar iji	ानगर
			Normal सामान्य	Actual वास्तविक	Departure from Normal सामान्य से अंतर	Normal सामान्य	Actual वास्तविक	Departure from Normal सामान्य से		Actual वास्तविक	Departure from Normal सामान्य से अंतर
	1		20	21	22	23	24	25	26	27	28
1959	••		30-3	04-7							
1960	••			34.1	+ 3.8	29.1	<b>57·6</b>	+ 28.5	26.0	39.9	+ 13.9
1961	••		30.3	28.3	- 2.0	29.1	· 21·8	— 7·3	26.0	25•9	- 0-1
1962	••		30.3	· 56·8	+26·5 -12·1	29•1	37-6	+ 8.5	26.0	35•4	+ 9.4
1963	••		30.3	22.5	— 7·8	29-1	27.7	- 1.4	26.0	33.7	+ 7.7
			30.0	22.9	- 7.8	29.1	10.5	— 18·6	26.0	28.0	+ 2.0
1963					-						
April May June	अप्रेल मई जून	••	0·5 0·9 2·8	0·1 0·1 0·0	- 0·4 - 0·8 - 2·8	0.5 1.5 3.1	0·0 0·4 0·0	- 0·5 - 1·1 - 3·1	0·S 0·6 7·6	0•5 <b>4•</b> 9 0•1	- 0·3 + 4·3 - 7·5
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर	1	8·3 13·4 1·9	0·7 11·2 · 6·8	-7.6 -2.2 +4.9	8·5 9·1 3·3	3·2 6·7 0·0	5·3 2·4 3·3	5·6 5·2 0·3	3·5 10·2 5·0	- 2·1 + 5·0 + 4·7
October November December	अक्टूबर नवम्बर दिसम्बर	••	0·3 0·1 0·3	2·0 0·6 0·0	+ 1.7 + 0.5 - 0.3	0·5 0·1 0·5	0·0 0·0	-0.5 -0.1 -0.5	0•3 0•0 0•3	0·0 0·1 0·1	- 0.3 + 0.1 - 0.2
1964					•					-	
January February March	जनवरी फरवरी नार्च	•	0-5 0-7 0-6	0·0 0·0	- 0·5 - 0·7 - 0·6	0·7 0·7 0·6	0·1 0·0 0 0	- 0·6 - 0·7 - 0·6	1·1 2·9 1·3	0·4 0·1 0·0	- 0.7 - 2.8 - 1.3
April May June	अप्रेल मई जून	•••	0•5 0•9 2•8	0·0 0·5 4·0	0·5 0·4 + 1·2	0·5 I·5 3·1	0·0 3·1 1·9	-0.5 +1.6 -1.2	0·8 0·6 7·6	0·4 0·0 0·4	0·4 0·6 7·3

(i) RAINFALL AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN (Concld.)

राजस्थान के मुख्य केन्द्रों में वर्षा (समाप्त)

(<sub>Cms.</sub> से॰ मि॰)

			LL AT वर्षा						
	Jodhpur 5	ोघपुर		Phalodi vi	होदी	Year or Month			
ormal मान्य	Actual <b>या</b> स्तविक	Departure from Normal सामान्य से अंतर	Normal सामान्य	Actual - वास्तविक	Departure from Normal सामान्य से अंतर		ਬ 	र्ष/मास	
29	30	31	32	33	34			1	
			69.0	24.3	+ 1.5	••	• •	1959	
36.1	36.0	- 0.1	22.8	17.7	_ 5·1	••	••	1960	• •
36.1	13.4	— 22·7	22.8	34.3	+ 11.5	••	• •	1961	••
36.1	38.4	+ 2.3	22·8 22·8	53.5	+ 30.7	••	••	1962	• •
36.1	32.6	— 3·3 — 15·0	22.8	15.7	_ 7:1	••	• •	1963	••
86-1	21.1		•						
-	:				-		•	1963	
0•3 1•0 3·6	0.0 0.1 0.3	- 0·3 - 0·9 - 3·3	0·3 0·9 2·3	0·0 0·0 1·8	— 0·9 — 0·9 — 0·5	• •	•• •• ••,	April May June	अप्रेल मई जून
10·1 12·3 6•1	1.0 12.1 4.2	+ 0.8	6·9 8·1 2·4	0·8 9·5 1·4	- 6·1 + 1·4 - 1·0	• •	••	July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर
· 0·8 0·3 · 0·3	0.0	+ 0.2	0·2 0·1 0·3	0·0 0·3 0·0	- 0·2 + 0·2 - 0·3	••	••	October November December	अक्टूबर नघम्बर दिसम्बर
								1964	
0·4 ·0·6 0·3	0.	0 - 0.6	0·4 0·5 0·4	0·2 0·0 0·0	- 0·2 - 0·5 - 0·4	••	• •	January Febru <sup>a</sup> ry March	जनवरी फरवरी मार्च
0·3 1·0 3·6	0.4	0 — 0·3 1 + 3·1	0.3 0.9 2.3	0·0 0·0	- 0·3 - 0·9 + 1·3	••	••	April May June	नगेल मई जून

Source:—Director, Regional Meteorological Centre, New Del स्त्रोत—निर्देशक, प्रावेशिक अन्तरिक्ष विज्ञान केन्द्र, नई दिल्ली।

#### IV. AGRICULTURAL STATISTICS कृपि-समंक

# (i) AREA IRRIGATED BY MAJOR CANALS IN RAJASTHAN राजस्थान में मुख्य नहरों द्वारा विचित चेत्र

्रि Hectares हेक्टेयर

Year or Month	1	ARE	A IRRIGATED BY सिचित है	तेत्र	Total Area Irrigates
घर्ष/मात		Gang Canal गंग नहर द्वारा	Bhakra Canal भाकरा नहर द्वारा	Ghaggar Canal घगार नहर द्वारा	समस्त सिचित सेत्र
1		2	3	4	5
1959-60	general statements property	2,94,36S	1,39,212	6,857	4,40,437
1960-61		2,75,252	87,934	4,741	3,67,927
1961-62		2,78,635	1,20,922	5,948	4,05,505
1962-63	••	2,83,910	1,61,874	6,1:7	4,51,891
1963-64	••	2,59,593	1,81,704*	5,742	4,47,039
963			1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
April अप्रेल May मई June जून	••	21,530 61,010 30,898	12,930 11,954 9,980	196 102 44	34,656 73,096 40,922
July जुलाई August अगस्त September सितम्बर	••	14,831 5,015 5,857	12,721 12,348 13,076	1,412 700	27,557 18,775 19,633
October November नदम्बर December दिसम्बर	••	14,450 50,622 47,776	19,857 14,298 40,698	74 519 1,463	£4,381 65,439 59,937
1964					
January जनवरी February फरवरी March मार्च		5,719 1,885	12,278 8,459 3,898	1,198 30 —	19,195 10,37 <del>4</del> 3,898
April মই May মই June জুন	••	23,485 56,671 27,035	8,799 25,587 N. R.	4	32,288 82,259 27,035@

Source:—(i) Executive Engineer, Hanumangarh.
(ii) Superintending Engineer, Ganganegar.
(iii) Executive Engineer, Gang Canal Division, Ganganagar.

स्त्रोत—ं (i) अधिशासी अभियन्ता, हनुमानगढ़। (ii) अदीक्षक अभियन्ता, गंगानगर ।

<sup>(</sup>iii) अधिशासी अभियन्ता, गंगनहर खंड, श्री गंगानगर।

<sup>@</sup> Excluding Bhakra Canal. @ भाकरा नहर को छोडकर \* The annual Figures are supplied by the Chief Engineer, Irrigation, Rajasthan and may be taken as final.

Due to some conceptual difference this may not tally with the monthly break up.

अ वार्षिक आंकड़े मुख्य अनियन्ता, सिचाई विभाग, राजस्थान के द्वारा दिये जाते हैं - इनको अन्तिम माना जाय ।

कुछ परिभाषाओं आदि के अन्तर के कारण मासिक आंकड़ों का योग इनसे सम्भव है, नहीं मिले ।

#### IV. AGRICULTURAL STATISTICS कृषि-समंक

# (ii) AREA UNDER CROPS IN RAJASTHAN राजस्थान में फसलों के छातर्गत चेत्र

'600 Hectares }

	crops f	or the a	tes of are	al year	Current forec	Percentage variation			
CROPS	कृषि वर्ष के अनुसार फसलों के अन्त- गंत क्षेत्र (संशोधित अनुसान)					Estimate of are फसलों के अंत अनुम	र्गत क्षेत्र का	nder crop in col. 8 as com- क्षेत्र का pared to col. 7 8 वें खाने में 7 ह	
फसलें	1958-59	1959-60	1960-61	1961-62	Order of forecast पूर्वानुमान का ऋम	1962-63	1963-64	खाने की तुलना में प्रतिशत अन्तर	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
.FOOD CROPS खाद्य फसलें					_				
1. Cereals अनाज Bajra बाजरा	4,022	3,801 1,055	4,618 1,038	4,386 1,213	Final अन्तिम Final अन्तिम	4,112 1,174	4,326 1,030 1,122	+5·20 -12·27 -9·73	
Jowar उचार Wheat गेहूं Maize मनका	1,182 550 536	1,227 604 554	1,069 649 490	1.292 679 557	Final अन्तिम Final अन्तिम Final अन्तिम	1,243 694 484	670 418 72	-3 46	
Barley जौ Small Millets श्रसई,सांवा, कुटकी आर्रि Rice चावल	1	68 100	79 98	87 101	Final अन्तिम Final अन्तिम	72 114	113		
2. Pulses दालें Gram चना · · Tur तुर · ·	1,589	26	25	1,623 24 16		1,484 25 14	1,504 24 15	+1·35· -4·00 +7·14	
Other Rabi Pulses अन्य रवीकी दा Other Kharif Pulses अन्य खरीफकी दा		1	1.		1	1,710	1,624	-5.03	
3. Other food crops अन्य खाद्य फर्स Sugarcane गन्ना Chillies (dry) सिर्च (सूखी)	20 20	25	34	22		32 24 · 2	30 31 2	+29.17	
Potato आलू Ginger अदरक		1 .	1	0.1		0.11	0-0	—36·36·	
B. NON-FOOD CROPS अलाद्य फर	ालें						483	-21.97	
1. Oil Seeds तिलहन Sesamum तिल Rape & Mustard राई एवं सर Linseed अलसी	सों <sup>30</sup>	1 20	6 203 0 84	26'	7 Final अन्तिम 9 Final अन्तिम 1 Final अन्तिम	181	314	-1·87 +10·00 +6·63	
Groundnut म् गफ्ली Castor seed रेडी			2	- 1	Final अन्तिम				
Cotton EE	. 25	50 23 6	1	_	Final अन्तिम 6 Third तृतीय		234	1	

स्रोत:-अध्यक्ष, राजस्व मंडल, राजस्थान।

#### iv. Agricultural statistics कृषि-समंक

# (iii) PRODUCTION OF CROPS IN RAJASTHAN राजस्थान में फसलों का उत्पादन

{'0000 Tonnes '000टन

	Revised estimates of production of crops for the agricultural				1		Current	forecasts	प की,
	Of Gre	प्रवार प्रवार कृषि-वर्ष के अनुसार फसलों के अन्तर्गत संशोधित क्षेत्र					<b>पर्तमान</b>	पूर्वानुमान	~ ~ ·
	कृषि-व					_	1		ool. 8 ool. साने
						der of precast	Estimates o	f production	Porcontago vuriation in col. E ocompared to col. et cilet H T et cilet vert et richaren ser
CROPS							of c	rops	1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
फसलें					पुर्वानुमान का कम		फसलों के अंतर्गत क्षेत्र का		o i i i i i
	1059-59	1959-60	1960-61	1061-69	40	ા ગામ	अनु	रान	Porcontor variation ir gompared if effi if 7
	2500-00	1000 00	1000	1001-02			1962-63	1963-64	viii ns ooi 8 में ल तुष्त्रना
1	2	3	4	5		6	7	8	9
A. FOOD CROPS खाद्य फतलें									
1. Cereals अनाज									
Bajra वाजरा	991	967	744	1,072	Final	अन्तिम	945	822	-13-02
Jowar gara	342	320	297	306	Final	अन्तिम	413	273	-33.90
Wheat गेहूं	1,046	1,049	1,012	1,268	Final	अन्तिम	1,085	860	20.74
Maize मक्का	541	521	648	705	Final	अन्तिम अन्तिम	762	610	19:85
Barley जी	605	637	56S	674	Final				
Small Millets) शमई, सांवा, कुटकी आवि	1 - 1	31	36	38	Final	अन्तिम	531	441	16.95
Rice चावल	87	116	65	89	Final	अन्तिम अन्तिम	28 100	28 106	
2. Pulses दालें						आन्तम्	100	100	+6.00
Gram चना ··	3 387	775	010		3752				
	1 157	8	919	1,003	Final	अन्तिम	745	528	-29:13
Tur त्र	4	- 1	7	10	Final	अन्तिम	10	9	10.00
Other Rabi Pulses अन्य रबी की दालें Other Kharif Pulses अन्य खरीफ की दाले	9	11 353	9	7	Finsl	अन्तिम	7	8	-14.29
	357	333	248	397	Final	अन्तिम	441	277	-37:19
3. Other Food Crops अन्य खाद्य फसलें	- designation								
Sugarcane गन्ना	423	605	1,002	791	Final	अस्तिम	823	642	21-99
Chillies (dry) मिर्च (सूली) · ·	11	17	23	21	Final	अन्तिम	21	16	23·S1
Potsto आल्	4	3	3	5	Final	अन्तिम	6	5	16-67
Ginger अदर्क	0.08	0.09	0.17	0.09		अन्तिम	0.20	0.14	—72·00
B. NON-FOOD CROPS अलाद्य फसलें				0 03		vii.iivi	0.30	0.12	-12 00
								Ì	
1. Oil Seeds तिलहन									•
Sesamum तिल	116	67	26	68	Final	अन्तिम	81	29	64.20
Rape & Mustard राई एवं तरसों	82	56	74	108	Final	अन्तिम	132	. 45	<u>65-91</u>
Linseed अलसी	27	25	21	20	Final	अन्तिम	28	29	-1-3-57
Groundnut सूंगफली	47	45	50	63	Final	अन्तिम	86	94	9.30
Castor seed रेन्डी · ·	0.50	0.54	0.27	1	Final	अन्तिम	0.85	0.37	65.91
3. Others सन्य									
Cottons &	145	148	147	170	Final	अन्तिम	160	184	÷15·00
Tobacco तम्बाक्	3	4	5	4	Third	तृतीय	3	3	
લન્ખાય				1		15111-4			
	1	1	1	1	1		1	!	

<sup>£</sup> In '000 Bales -• '000 गाठों में

# V. INDUSTRIAL STATISTICS

उद्योग–समंक

# (i) PRODUCTION OF ELECTRICITY IN RAJASTHAN राजस्थान में विद्युत् उत्पादन

(Monthly averages or calendar months)

(मासिक ऋासत अथवा महीने)

Thousand Kwh.

		हजार किलोवाट घण्टे						
			Electricity ge विद्युत् उत	enerated	Units purch ऋय की ग	ased from ई मात्रा	Total electricity generated and purchased	Electricity sold
Year or Month वर्ष/मास		भाष	Steam or Gas गया गैस के द्वारा	Diesel डीज्ल द्वारा	Non-electric utilities अविद्युत् संस्थाओं से	Adjoining States सीमावर्ती राज्यों से	कुल उत्पादित एवं ऋय की हुई विद्युत्	विक्रीत विद्युत्
		-	2	3	4	5	6	7
1959 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	••		5,518 5,704 6,385 7,755 4,705	2,856 3,076 3,043 3,350 3,340	16 16 17 18 17	1,665@ 2,944 6,301 18,738	8,390 10,463 12,389 17,424 26,800	6,555 7,114 8,913 10,128 11,378
1963								
April अप्रेल May मई June जून	••	•	4,507 4,497 4,477	4,024 4,079 3,315	17 17 17	16,495 20,804 19,506	25,043 29,397 27,315	8,368 13,439 12,129
July जुलाई August अगस्त -September सितम्ब	∵ ∵ ₹ .	•••	4,509 4,509 4,509	2,990 2,990 2,990	17 17 22	19,655 20,591 20,575	27,171 28,107 28,096	12,514 12,514 12,514
·October अक्टूब November नवस्वः December दिसम्ब	τ		4,509 3,872 4,083	2,990 2,365 3,105	17 11 11	21,206 22,361 24,095	28,722 28,609 31,294	12,514 10,018 19,154
_1964 January जनवर			4,601 4,751	2,597* 2,648* 2,632*	11	28,357 28,389 25,866	35,566 35,788 33,384	22,854 23,188 19,605
February फरवा March मार्च April मई May मई June जन	••		4,886 4,109 4,198 N.R.	2,515* 2,586* N.R.	N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	20,076 21,442 N.R.

# (ii) CONSUMPTION OF ELECTRICITY IN RAJASTHAN

उद्योग-समंक

राजस्थान में विद्युत् का उपभोग ( Monthly averages or calendar months

(मासिक श्रोसत अथवा महीने)

Thousand Kwh. gair feel

		_	( 20	)					
<u>.</u>	Total alu	0,666 7,114 8,913 10,128 11,378	8,368 13,430 12,139	12,614 12,514 12,514	12,514 10,018 10,154		22,854 23,188 19,605	20,076 21,442 N.R.	
	Publio water works & sewage pumping सार्वजीतक जल्ज- कल एवं सल वाहक नालियों के लिये	1,669 1,424 1,679 1,838 1,065	846 866 805	864 864 864	861 1,344 1,538		1,639 1,637 1,419	1,477 1,617 N.B.	
ا پ	Trigation & Agicultural downtering [HT1]	180 151 303 537 465	310 316 311	308 308 308	308 1,195 1,284		1,123 1,105 1,174	1,214 1,419 N.R.	
	Public light ing सार्वजनिक रोशनी	314 307 382 379 379	362 362 362	350 350 350	361 360 399		306 422 406	398 397 N.R.	-
	Industrial powor at high voltago ओद्योपिक शक्ति उच्च खुशकमता पर	146 282 378 422 4,338	1,696 0,074 5,640	6,876 6,876 6,876	5,875 1,110 9,175		13,354 13,296 10,009	10,132 10,696 N.R.	
المائد الأداء	Industral power at low and modium voltage मंद एवं माध्य ह्युश्यमस्तापर औद्योगिक श्रायत	1,793 2,284 2,395 2,71 1,930	1,749 1,818 1,906	1,802 1,802 1,802	1,892 2,603 2,838		2,739 2,955 2,923	3,000 3,210 N.R.	
	Commorcial light & fins fins artward Heareth cylarif ya qiel fins fins fins fins fins fins fins fins	766 880 921 1,021 981	881 036 916	1,030 1,030 1,030	1,030 979 1,211		1,103 1,124 1,189	1,356 1,377 N.R.	-
	Commoroial hoat & small powor वाणिज्य सम्दन्दी ताप एवं विद्युत् चिलत छोटे व्यद- सायों में विजली	2245 243 313 323 323	317 311 316	317 317 317	317 350 410		476 504 393	308 546 N.R.	_
	Domostio light & fort पर्दा रोशनी एवं पंखों में विजली	1,336 1,386 1,536 1,018 1,734	2,086 1,699 1,676	1,699 1,699 1,699	1,099 1,889 2,068		1,897 1,911 1,870	1,704 2,024 N.R.	
	Domostio Bout & small powor घरेलू ताप एवं चियुत् चल्ति छोटे कलों में विजलो	139 160 106 677 162	132 160 150	170 170 170	170 188 206		227 244 213	307 227 N.R.	,
		:::::	* • a	• • •			:::	:::	ŀ
	Your or Month वर्षे/मास 1	:::::	अप्रेल मह जून	July जुलाई August आस्त Septombor सितस्बर	अक्टूबर अन्यस्थर पिसस्थर		जनषरी फरषरी मार्च	अप्रेल मई जून	3
	5	1059 1060 1061 1062 1063	April May Juno	July August Soptomb	October November December	1964	January Febiuary Mareh	April May June	

Sourcei-Control Water and Power Commission (Power Wing), Simla स्रोत:--फेन्द्रीय चल एवं दाषित आयोग (वाषित शक्त), दिमल्त ।

8242

37 65 81

305 332 316

(र्जाम

2

10

किले,याम

cz

527 667 640 674

:::::

1969 1960 1961 1962 1963

::

Kgms.)

Year or Month Eth/Aff

000

स्तो

23.4 23.4 23.4 23.4 23.4 23.4

5000000

227 265 323 347

마타 000() 5k3p मनी इलीए । प्राप्त

Polished & Repolis hed Stone (000 sq. Metres) प्राप्ति क्या सिर्म

doird enitstueni e at (000' ui .eoZ) দিনী গুদুহে কিছাদ (Frooc' ক্লি) দিলী

8all-bearings (No: 01 '0:'0) इस्पिर्मि (म ०००' क्स)

IN RAIASTHAN	Transportation of the second	
MAIASTEAN BAIASTEAN	CHANTEN OF IMPORTANT INDUSTRIC	मार्का में यास्य संस्थान
FOLT	***	(111)

(Monthly averages or calendar months)\*

21,570 20,100 22,600 28,000 28,000 28,000 20,730 18,300 20,500 motora (Nos.) fagenta 11,260 14,993 20,672 22,481 **Electric** (संख्या) C (Motrio Tonnes) मेद्रिक दन 36,600 1,21,900 1,17,300 59,000 2,100 7,400 25,081 23,743 19,417 31,302 35,512 नमक œ 3,177 (Motrio Tonnes) 111 111 मेड़िक टन 3,072 4,563 3,487 1,657 Sugar@ चीनी -(मासिक असित अथवा महीने) (Motric Tonnes) मेद्रिक टन 5329 848 Glass **Trit** ်တ 00000 1,10,148 81,437 1,03,107 02,237 मेट्रिक रन 05,386 98,521 03,005 (Metrie Tonnes) 78,117 78,622 90,548 89,588 99,167 Comont सीमेंट 15 ००० किलोगाम ('000 Kgm4.) Cotton yarn 1,928 2,049 2,193 1,000 1,555 1,128 1,166 1,323 1,491 1,716 1,904 4,811 4,870 4,782 4,025 Motres) 3,970 1,017 4,012 4,066 मीटर 000 Cotton cloth वस्त्र

@Annual data relate to sugar year July to June and monthly average has been calculated based on the actual period of Sugar production. ﴿ विमित्त आंकड़े अनंदा पण जुलाई से जून तक सम्बन्धित हैं और मासित जोनत वास्तविक उत्पादन के महीनों की संस्था पर निकाली गई हैं। • Veeriges based on production from Oct. to Sopt. •वाधिक शोसत शहदूबर से सितम्बर तक के आंकड़ों पर साधारित।

स्रोत:--आर्थिक एवं सांध्यिको संचालमालय, राजस्थान

13

61 46 58

400 402 316

30,000 27,000 28,000

90,350 1,37,977 62,015

111

\$223

81,030 86,575 69,171

2,233 1,905 N.R.

5,101 4,514 N.R.

728 661 N.R.

अंध

결할

April May Juno

222

2002

431 411 476

28,00**0** 25,000 25,000

14,234 29,688 37,365

2,858

30 37

1,02,285 1,00,387 85,010

2,273 2,037 2,233

4,838 4,360 4,970

417 050 717 717

फरवरी

January February March

1964

मात्

जनवरी

दिसम्बर ''

अक्टूबर नपम्बर

October November December

597 085 727

सितम्बर

अगरत

July August September

जलाई

5

April) May Juno

1003

030

# 2 **2** 

181

33 3 373 301

223

282

351 331 305

Source:-Directorate of Economics & Statistics, Rajasthan.

V. INDUSTRIAL STATISTIC8 उद्योग-समंक

# (iv) DISTRIBUTION OF राजस्थान में पत्थर के

(Monthly averages or (मासिक बौसत

					-						NAME OI उद्योग
,	Year or Month इषं/मांस			Electric, Supply Companies विद्युत् प्रदाय प्रमण्डल	Cement Factories सीमेंट के कारखाने	Cotton Mills सूती मिलें	Ginning & Pressing Factories आवर्तनी तपा पीडनी कारखाने	Engineer- ing and Foundries अभियन्त्रण एवं ढलाई	Lime and Stone Works चूना एवं पत्यर का काम	Food Products etc. खाद्य उत्पाद इत्यादि	Vannspat Factories चनस्पति के कारदान
	1			2	3	4	5	6	7	8	9
1959	••		••	433	1,194	181	18	26	<b>ს</b> S	17	16
1960	• •	• •	• •	509	1,262	163	16	27	55	14	10
1961	••	••		526	1,606	235	25	32	36	16	19
1962	••	••	• •	418	1,782	217	21	44	67	14	23
1963	••	••	••	250	1,595	211	46	44	, 3	48	1
1963								:	<i>I</i>		
April May June	••	••	••	195 152 144	1,275 1,515 1,456	187 62 169	24 31 20	12 37 41	3	74 97	=
July August September	••	••	• •	383 468 308	1,503 1,809 1,733	147 188 289	20 26 49	56 45 69	15 1	7 <u>2</u> 80	
October November December	• •	••	••	142 292 224	1,817 1,520 2,138	240 206 273	63 40 .~4	56 39 30		- 75	<u>-</u> 5
1904											
January February March	 	••	••	178 240 147	1,516 1,971 1,382	312 258 163	96 46 52	55	_ _ _ !	79 12 75	 
April May June			••	75 71 147	1,734 1,392 1,321	151 185 161	27	13 3 3	22 13	12	_ 2 -

One Wagon = 22 Tons. एक वैगन = 22 टन

#### COAL IN RAJASTHAN कीयलों का वितरण

calendar months) खयवा महीने) V. INDUSTRIAL STATISTICS उद्योग-समंक

> ∫, Wagons र्वगन

									ने वं	ान ∫
INDUST के नाम	RIES									
Chemical Works रसायन इसायन	Distillery Works आसवनी	Sugar Mills चीनी मिलें	Brick Burning (Civil) ईटें पकाना (सिविल)	Govt. require- ments सरकारी सावश्यकताएँ	Municipali- ties and Water Works नगर- पालिकायें एवं जल-कल	Mines अभ्रक की खानें	Ceramics, Glass and Enamel Works मृच्छिल्प, शोशा एवं मीने का	Miscel- lanoous विदिय	Total चोग	Year or Month घएं/मास
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	- 1
22 17 24 35	10 17 17	4 8 11 8	85 30 119 160 190	85 107 129 11 9	1 8	1 1 4 2	3 3 2 9	261 258 240 236 462	2,419 2,490 3,043 3,074 2,884	1959 1960 1961 1962 1963
		10 11 17	276 170 238	6 -5	-	-	18 40	569 236 248	2,639 2,351 2,343	1963 ∴ कारेल •• मई •• जून
4		11 8 10	238 273 167	1	-	=	26 7 —	481 563 671	2,952 3,389 3,380	जुलाई अगस्त <sup>::</sup> सितम्ब <b>र</b>
4 17	.   -	13 9 7	- 73 79 67	10 16 67	=	=	 10	582 435 475	3,010 2,573 3,582	अवट्रवर : नवस्वर · दिसम्बर
2] 14 8	9	11 9	8 152 328	3			25	306 344 568	2,589 2,060 2,824	1964 जनवरी ∵ फरवरो ं मार्च
2 2 1	9 -	7 14 13	115 7 173	_	, = = = = = = = = = = = = = = = = = = =			641 915 575	2,826 2,629 2,414	अप्रेल मई जून

Source:—Coal Controller, Government of India, Calcutte. स्रोत:—कोयला नियंत्रक, भारत सरकार, कलकत्ता ।

#### VI. LABOUR STATISTICS श्रम-समंक

# (i) INDUSTRIAL DISPUTES RESULTING IN WORK STOPPAGE IN RAJASTHAN राजन्थान में श्रीचीर्गिक विवाद के कारण कानवन्दी

	Year or Mon वर्ष/मास	th		No. of disputes resulting in stoppage of work झगड़ों की संस्या कामबन्दी में परिणित	No. of workers involved मजदूरों की संख्या	Total manday- :००१ कुल जन दिवस हानि	
	1				3	å q	
	-						
1959-40	••	••	••	14	5,731	96,023	
1930-61	••	• •	••	16	9,361	1,6,036	
1961-62	••	••	••	15	10,983	1,31,834	
1962-63	••	••	• •	11	8,752	83,902	
1963 64*	••	••	* *	\$0	8,540	31,451	
1953							
April May June	लप्रेल म <sup>ह</sup> जून	••	••	·	241	69	
July August Septomber	बुलाई बगस्त सितम्बर	••	••	<u>1</u>	106 —	30 	
October November December	लक्टूबर <sup>क</sup> नवम्बर <sup>क</sup> दिसम्बर <sup>क</sup>	••	••	3 3	678 1,013	8,130 17, <u>585</u>	
1964					-		
January February March	जनवरी <sup>‡</sup> फरवरी <sup>‡</sup> मार्च <sup>‡</sup>	••	**	3 7 11	595 2,749 3,118	331 2 953 2,017	
April May June	लप्रेल <sup>६</sup> मई * जून *	••	••	50 9 4	3,710 6,047 1,138	1,137 11,794 30,278	

<sup>\*</sup>Provisional

<sup>•</sup>अस्याई

# (ii) TRADE UNIONS IN RAJASTHAN राजस्थान में श्रमिक संघ

				NUMBER OF REGISTERED UNIONS & MEMBERSHIP पंजीकृत संघों की संख्या एवं सदस्यता									
			A	t the begin	ning of	Registered the per	during iod	Cancelled d	luring riod	In existence at the end of the period			
	r or Month र्षे /मास			अवधि के आरम्भ में		अव्घि के अन्तर्गत पंजीकृत		अवधि के चिलो		अवधि के अन्त में विद्यमान			
	1			No. संख्या	Member- ship सदस्यता	No. संख्या	Member- ship सदस्यता	No. संख्या	Member- ship सदस्यता	No. संख्या	Member- ship सदस्यता		
				2	3	4	5	6	7	8	9		
						•							
1050 50				251	48,411	127	19,500	76	9,287	302	58,624		
1959-60 1960-61	• •			302	58,624	106	21,440	107	14,987	301	65,07		
1961-62	• •	••		301	65,077	85	16,224	128	27,323	258	53,97		
1961-62		4.4		258	53,978	72	4,724		_	330	59,70 65,36		
1963-64	••	••		330	58,702	116	16,627	61	9,960	385	05,30		
963													
April May June	अप्रेल मई जून	• •	• •	330 339 344	59,076	9 5 2	374 258 39	-	. =	339 344 346	59,07 59,33 59,37		
July August September	जुलाई अगस्त	619 619	••	346 347 365	59,473	18 12	1,536			347 365 377	61,01		
October November December	सितम्बर अ <b>ग्टूबर</b> नवम्बर विसम्बर	••	••	377 341 349	58,117	1 12	1,84	7   9	931	349	59,03		
1984					61,692	1	1,10				63,23		
January February March	जनवरी फर <b>व</b> री मार्च	••	••	353 363 370	62,793		7 44	24 -	-	385	65,30		
April May June	नाप अप्रेल मई जून	••	••	383 399 40	8 66,331		3 96 1 11 7 44	4 -		398 409 416	66,4		

Eource:—Labour Commissioner, Rajasthan. स्त्रोत:—अमायुक्त, राजस्यान ।

#### VI. LABOUR STATISTICS ध्रम-समंक

(iii) FACTORY ACCIDENTS IN RAJASTHAN राजस्थान के कारलानों में दुर्घटनांगें ध

| Yumber |

					NATURE OF ACCIDENTS	े संस्या
7	ear or Mon	n <b>th</b>			दुर्घटनाओं का स्वरूप	-
	वर्ष/मास			Fatal घातक	Non-Fatal संघातक	Total योग
	1			2	3	4
			4 1 2 4			
1959-60	••	• •	• •	6	1,760	1,766
1960-61	••	• •	••	2	1,629	1,631
1961-62	• •	• •		11	1,792	1,649
1962-63	• •	• •	• •	11	2,282	2,293
1963-64	••	• •	••	72	2,653	2,675
953			4			
April May June	लप्रेल मई	••	•	2	256 295 232	258 296 232
⊅gDe	जून					242
July	जुलाई	••	••	1	275	276
August September	अगस्त	• •	••	1 1 2	275 226 275	237 277
October						
November	अक्टूबर नवम्बर	• •	••	- -	177 184	177 184
December	दिसम्बर	••	••	ð	191	203
964						
January	जनवरी			2	100	
February	फरवरी मार्च	••	••	3 1 2	196 160 176	199 161 178
March	मार्च .	••	••	<u>~</u>	176	178
•						
April	अप्रेल	••	-	~	275	277
Мау	अप्रेल मई जून	**		2	277 278 - 203	280 203
June	<b>जू</b> न	••	••		203	. 203

#### VII. STATISTICS OF CO-OPERATIVE SOCIETIES सहकारी समिति-समंक

#### (i) CO-OPERATIVE MOVEMENT IN RAJASTHAN\* राजस्थान में सहकारी आ्रान्दोलन

				८ Credit S उघार स	ocieties मितियां	Non-oredi उघारेतर	t Societies समितियां
Year or Mor वर्ष/मास	nth	Co-operative Societies (No.) सहकारो समितियां ( संख्या )	Membership (Number) सदस्यता (संख्या)	Loans Advanced (Rs. in lakhs) दिया गया ऋण (लाख रुपयों में)	Recoveries made (Rs. in lakbs) वसूली (लाख रुपयों में)	Purchases (Rs. in lakhs) ऋय (लाख रुपयों में)	Sales (Rs. in lakhs विक्रय (लाख रुपयों में
		2	3	4	5	6	7
1959-60 1960-61 1961-62		15,767 18,309 19,643	7,67,202 9,67,928 11,01,536 11,92,812	1,794·54 2,039·82 1,877·54 1,846·59	1,152·19 1,482·27 1,815·10 1,871·74	385·33 415·51 448·32 404·00†	452·39 450·60 605·17 576·00†
1962-63 1963-64£ 9 <b>6</b> 8	••	20,432 21,497	12,59,036	496-84	<b>512-</b> 2 t	18-61	18.27
April May June	अप्रल मई जून	- 38 38 64	1,353 1,461 1,988	12·66 23·70 158·09	64·88 123·58 129·80	0·28 0·26 0·40	0·27 0·24 0·29
July August September	जुलाई अगस्त सितम्ब	35 46 47	2,568 2,178 2,699	116·76 54·63 19·95	33-96 13-99 7-38	0.69 0.08 0.71	0.50 0.13 0.73
October November December	अक्टूब नवम्ब दिसम्ब	र 95	1,916 2,736 5,506	20·72 38·51 13·59	14·47 17·66 48·02	2.65 1.05 2.33	2·82 1·08 2·57
January February March	जनवरं फरवरं मार्च		6,768 4,059 7,189	18·47 13·14 6·62	31·38 14·00 13·14	3·80 3·41 2·95	3.90 3.02 2.72
April May June	ं सप्रेल मई जून	63 51 79	2,398 1,689 3,194	6·35 19·96 108·11	37·24 56·80 112·03	6·49 3·29 6·45	7•25 3•27 6•19

<sup>\*</sup>Co-operative year असहकारी वर्ष

Trevised हैं संशोधित

Note:—Monthly data in Cols. 2 and 3 relate to new registrations only while the yearly figures show the actual number of societies/
membership at the end of the year.

शिक्षणी:—स्तम्भ 2 एवं 3 में दिये गये मासिक आंकड़े नव-पंजीयन से सम्बन्धित हैं जबकि वार्षिक आंकड़े वर्ष के अन्त में समितियां/सदस्यता

की पास्तिषक संख्या प्रदर्शित करते हैं।

<sup>£</sup>Provisional £ अस्यार्ड ।

Source:-Registrar, Co-operative Societies, Rajasthan. स्त्रोतः पंजीयक, सहकारी समितिया, राजस्यान ।

#### VIII. STATISTICS OF JOINT-STOCK COMPANIES संयुक्त स्कंत्र प्रमण्डल-समंक

### (i) REGISTRATION & LIQUIDATION OF JOINT-STOCK COMPANIES IN RAJASTHAN

#### राजस्थान में संयुक्त-स्कन्ध प्रमण्डल का पंजीयन एवं अवसायन

			NEW CO	नव पंजीकृ	त प्रमण्डल	5		}	COMPA		र प्रमण्डल		
Year or	Month	N			Authorise	d Capital(	'000 Rs.)	No	mber zi	<b>ल्या</b>		ed Capital	
वर्षं/मा		Nu	nber संस	या ्	अधिकृत	पूंजी ('	00060)			<u> </u>	अधिकृत	पूंजी ('०	০০ ব০)
વવ/ના	, ci	Public सार्व-	Private	Total	Public सार्व•	Private	Total	Pablic सार्व-	Private		Public साव-	Private	Total
		जनिक	निजी	योग	जनिक	निजी	योग	जनिक	निजी	योग	जनिक	निजी	योग_
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1958-59		2	14	16	1,00,20	1,37,75	2,37,95	2	5	7	7,15	14,00	21,15
1959-60		2	16	35	7,50	54,40	61,90	1	1	2	10,00	5,00	15,00
1960-61		3	23	26	2,10,00	80,14	2,90,14	2	3	5	60,46	15,00	75,46
1961-62		5	24	29	2,60,00	1,37,20	3,97,20	6	13	19	47,51	28,25	75,76
1962-63	• •	4	10	14	7,50,95	1,42,95	8,93,90	8	6	14	64,00	53,70	1,17,70
1963					1 1	•			l	6.000000000000000000000000000000000000			
April May June	अप्रेल मई जून	_	1 1	1 2	50,00	30 40	30 50,40	- 1	2	2 2 1	20 —	5,00 2,00 2,00	5,20 · 2,00 · <b>2,</b> 00 ·
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर		1 1 1	1 1 1	<u> </u>	2,00 10,00 20	2,00 10,00 20	$\frac{1}{2}$	1 2	2 -4	10,00	5,00 2,20	15,00° 2,02,20°
October November December	अक्टूबर नवम्बर दिसम्बर					30,00	30,00		1 2	1 3	1,00,00	5,00 25,00	5,00 \ 1,25,00.
1964					1					<u> </u>			
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	N. R N. R N. R	. N.R.	N.R.	N.R.	N. R.	N. R. N. R. N. R.	N.R. N.R. N. R.	N. R. N. R. N. R.	N. R. N. R. N. R.	N. R. N. R. N. R.	N.R. N.R. N.R.	N. R. N. R. N. R.
April May June	अप्रल मई जून	N. R N. R N. R	. N. R.	. N. R.	N.R.	N.R.	N. R.	N. R. N. R. N. R.	N. R. N. R. N. R.	N. R. N. R. N. R.	N. R. N. R. N. R.	N. R. N. R. N. R.	N.R. N.R. N. R.

Note:—Data refer to Companies limited by shares. टिप्पणी:—आंकडे अंशों द्वारा सीमित प्रमण्डलों को निदिष्ट करते हैं। Source:—Department of Company Law Administration, Ministry of Finance, Government of India, New Delhi.

स्त्रोतः—प्रमण्डल विधि प्रशासन विभाग, विस मंत्रालय, भारत सरकार, नई दिल्ली ।

#### VIII. STATISTICS OF JOINT-STOCK COMPANIES संयुक्त स्कन्व प्रमण्डल-समंक

# (ii) PAID-UP CAPITAL RAISED BY JOINT-STOCK COMPANIES

IN RAJASTHAN राजस्थान में संयुक्त प्रमण्डलों द्वारा संग्रहीत प्रदत्त पूंजी

Thousand Rupees

	D. G	record during	the month	By Companies of	her than those regis	र रुपये
	By Companies मास के अंत	registered during ( तर्गत पंजीकृत प्रमण्ड	लों द्वारा	मास के अंतर्गत पंजीकृ	the month त प्रमण्डलों के अतिर्	रेहत अग्य प्रमण
Year or Month धर्ष/मास	Public सार्वजनिक	Private निजी	Total योग	Public सार्वजनिक	Private निजी	Total योग
1	2	8	4	5	6	7
1	_ !			1,57	_	1,57
958-59 959-6 <b>0</b>	· .		Q	_	2,35	2,35
:	;	_	-	2	1,33	1,35
960-61		_	_		- {	_
961-62	_			_	-	
962-63	1	1				
1963						
>-		_			= .	
April अप्रेल May मई	_	=	_	- 1	_	_
June जून	:	,				
		_	_		_	
July जुलाई	=	=		-	_	-
August अगस्त ः September सितम्बर	1		,	§ •		
1000-4-4	1	_				_
October अन्द्वर ·		=	i –	-		_
November नवस्वर	!				t e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	
December दिसम्बर						
1964			1	N.R.	N.R.	N.R
January जनवरी	N.R.	N.R.	N.R. N.R.	N.R. N.R.	N.R.	N.R N.R
February फरवरी	N.R. N.R.	N.R.	N.R.			
March मार्च			N.R.	N.R.	N.R. N.R.	N.R N.R
<sub>April</sub> अप्रेल	N.R. N.R.	N,R. N.R.	N.R. N.R.	N.R. N.R.	N.R.	N.R
May मर्द	N.R.	N.R.			ì	
June जून ··	*			अंशों द्वारा सीमित प्रम	1	1

Note:-Data refer to Companies limited by shares.

मोट:-आंकड़े अंशों द्वारा सीमित प्रमण्डलों की निर्दिष्ट करते हैं। Source:—Department of Company Law Administration, Ministry of Finance, Government of India, New Delhi.

स्त्रोत:-प्रमण्डल विधि प्रशासन विभाग, विल मंत्रालय, भारत सरकार, नई दिल्ली

#### VIII. STATISTICS OF JOINT-STOCK COMPANIES संयुक्त स्कन्य प्रमण्डल-समेक

# (iii) INDUSTRYWISE BREAKDOWN OF NEWLY REGISTERED राजस्थान में नव-पंजीकृत ज्युक-स्कंध प्रमण्डली

		Agriculture	and allied	Mining	and		SSING AN	D MANUF	ACTURE	विघायन एवं	निर्माण
		activ कृपि एवं सन्		Quarry दानिकर्म एव		th	s, Textile, id Products ereof वस्त्र, चमड़ा	Produc	and els and els thereof सायन एवं	class	lsawhere sified
Year or Mont	h	No. of	Authorised	No. of	Authorised		की उत्पाद	लाह् एवं उसकी	त्सायन एव उत्पाद	। लन्यत्र	अवगित
वर्ष/मास		Companies प्रमण्डलों की संख्या		Companies प्रमण्डलों फी संख्या	Capital अधिकृत पूंजी	No. of Companies प्रमण्डलों की संस्या	Authorised Capital अधिकृत पूंजी	No. of Companies प्रमण्डलीं की संख्या	Authorised Capital अधिकृत पूजी	No. of Companies प्रमण्डलों की संस्या	Authoris Capital अधिकृत पूंजी
1		2	3	4	5	5	7	8	9	10	11
1959-59		_	_	2	1,00,75	3	1,08,50	2	6,00		_
1959-60	••	1	4,00	1	5,00	1	<b>წ,</b> 00	3	12,00	_	
1960-61	••	5	1,00,20	. 1	1,00	2	5,20	13	52,50	5	1,18,00
1961-62	••	-	_		-	7	1,33,00	7	1,98,00	1	1,00
1962-63	••	_	_	1	75	-		4	8,00,50	2	52,50
.963							1 6 1			,	
April May	••	_			_		_	_	_	_	_
May June	••	_		_	_	1	50,00 <sup>†</sup>	-	-		-
July August	••	1	2,00	_	_	_	_	1	;	_	_
September	••	•	_	-	=	_	= :	=	= '	=	=
October November December	••	=	=	=	=	Ξ			30,00	=	=
1964							1		1		
January February March	••	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.
April May • June	••	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N,R. N.R. N.P.

Note:—Data refer to the Companies limited by shares. नोट:—आंकड़े लंशों द्वारा सीमित प्रमण्डलों को निर्दिष्ट करते हैं।

#### VIII. STATISTICS OF JOINT-STOCK COMPANIES संयुक्त स्कन्च प्रमण्डल-समंद्र

# JOINT-STOCK COMPANIES IN RAJASTHAN का उद्योगानुसार वर्गीकरण

Capital in thousand rupees } र्पूजी हजार रुपये

का उद्योगा	नुसार वर	र्गीकरण							ि पूजा	हजार प्रथ
Constructi Utili निर्माण एवं	ties	Commerce and Fina वाणिज्य (श	<sub>ace)</sub> यापार एवं	Transport, cation and व्यापार, सन्देशवाहन	परिवहन,	सामुदा	nity and Services यिक एवं सेवायें			Year or Month
No. cf Companies प्रमण्डलों की संख्या	Autho- rised Capital सचिकृत प्ंजी	No. of Companies प्रमण्डलों को संख्या	Autho- rised Capital अधिकृत प्ंजी	No. of Companies प्रमण्डलों की संख्या	Authorised Capital संघ्रत पूंजी	No. of Companies प्रमण्डलों को संख्या	Authorised Capital संघिकृत पूंजी	No. of Companies प्रमण्डलों की संख्या	Authorised Capital স্বাঘকূন দুঁজী	घ <u>र</u> ्ष/मास
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	,1
	- 5,00	3 5 1 13 4	10,20 11,60 24 71,20 16,15	3 -	10,50 17,00 — — —	1 3 - -	2,00 6,50 — —	- 1 1 - 3	50 8,00 — 24,00	1958-59 1959-60 1960-61 1961-62 1962-63
	=	1 1	30 40			=		=		1963 •• क्षप्रेल •• मई •• जून
<u>-</u>	<del></del> ,	1	10,00	=		=	=	=	=	. • • जुलाई • • अगस्त • • सितम्बर
. —		1	20	-		-		=	=======================================	ः अक्टूबर ः नवम्बर ः दिसम्बर
N.B. N.R. N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.F.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R. N.R. N.R.	1984 •• जनवरी •• फरघरी •• मार्च
N.R N.R N.R	N.R.	N.R.	N.R	N.D.	1V.10	N.IV	. N.K.	N.R.	N.R. N.R. N.R.	ः सप्रल ः मई ः जून
								रामण्डल वि	च घ प्रशासन वि	वंभाग, वित्त मंत्राल्य,

Source:—Department of Company Law Administration, Ministry of Finance, Govt. of India, New Delhi. स्त्रोत—प्रमण्डल विधि प्रशासन विभाग, वित्त मंत्रालय, भारत सरकार, नई दिल्ली ।

#### IX. FINANCIAL & TRADE STATISTICS वित्त एवं व्यापार समंक

#### (i) REVENUE RECEIPTS

राजध्यान की REVENUE FROM CIVIL 1 STATE TAX REVENUE सिविल प्रशासन राज्य करों से लाय Agronituro, Rural Dovolopmont, Votori. nary & Co-operation gift, attilly Artift ragifish against a feature at the angust and the control of t Receipts under Mo-Other Medical & Stamps tor Vehicles Public Taxes ! \*Land State Period & Regiså Health Revenue Excise Act अव घ मोटर गाड़ी | Sales Tax tration Duties Total Education चिकित्सा भू-राज-राज्य अधिनियम विकय कर शिक्षा मुद्रांक एवं अन्य कर योग एवं जन स्व ज्ञत्यादन पंजीयन एवं शुल्क के अन्तर्गत शल्क स्वास्थ्य সাদ্রি 8 2 3 4 5 6 7 8 0 10 11 10,077 36,999 9,697 1,81,139 23,581 S.927 8,510 1960-61 71,890 42,141 10,335 12,001 1 1981-62 87,366 44.164 11.022 46,243 2,11,943 6,068 6.188 3,23) 11,147 2,53,035 6,247 1962-63 94,662 51,056 12,797 12,113 64,460 17,947 . 5,477 3,944 1963-64 R.E. 83,500 54,000 15,900 14,400 96,000 21,750 2,85,550 . 6,500 8,400 5,118 15,000 22,730 1 1964-65 B.E. 88,930 58,000 16,200 102,500 3,03,360 7,000 9,450 6,375 1968 1,085 | 114 April 1,965 4,101 2,501 5,122 1,776 16,550 191 501 May 5,450 5,273 1,814 782 9,532 1,896 24,747 193 555 550 13,334 4,324 326 6,348 : 1,622 27,497 649 **550** June 1,543 876 2:5 2,534 2,314 1,875 30,154 17,254 July 8.465 4,333 1,716 10,792 1,532 630 1,473 141 August 382 3,530 1,209 8,785 493 673 September 1,627 3,183 1.099 400 5,623 1,465 13,397 256 461 October 417 3,430 2,325 16,120 503 216 2,146 6,646 355 1,156 285 7,330 November 980 3,996 1,037 826 1,862 16,231 381 562 155 431 597 December 2,152 4.185 1,425 434 6,787 1,675 16,658 1964 4:1 19,846 41,497 4,926 3,522 970 January 1.410 9,240 2,463 405 332 411 February 15,312 5,271 1,035 750 10.152 1,670 33,930 635 1,957 March 4,300 1,423 9,809 1,359 749 2,467 29,782 1,180 11,098 1,819 345 4,808 . 406 1,780 18,716 245 April 1,114 6,310 1,885 371 May 1,442 20,103 1 3.600 5,219 1.381 485 7,975 453 552 355 11.027 7,959 934 720 June 5,313 1,506 459 1.482 27,746

<sup>\*</sup>Includes Agriculture Income tax imposed since 1-4-55.

<sup>#</sup> अप्रेल, 1955 से लगाया गया कृषि कर सम्मिलित हैं ।

#### IX. FINANCIAL & TRADE STATISTIOS वित्त एवं व्यापार-समंक

OF RAJASTH राजस्व श्राय ADMINISTRATION									{ '000 Rupec ि००० रूपये
ते लाय  Administration of Justice, Jails & Convict Settlements & Police न्याय, जेल एवं दोषी ध्यवस्या का प्रशासन एवं पुलिस	1 1	Tota] योग	Share of Centrally levied Taxes केन्द्रीय कर का अंश	Grants- in-aid from Central Govern- ment केन्द्र प्रदत्त सहायक	Community Development & N.E.S. Projects HIHGIET	Others अन्य	Grand Total महा योग		Period <b>अवि</b> घ
12	13	14	15	15	17	18	19	, 	ŧ
5,581 8,806 4,237 3,787 3,680	21,097 14,781 15,257 15,200 18,270	67,696 34,073 35,162 38,955 45,275	74,822 79,534 1,08,669 1,26,173 1,24,018	31,597 90,530 1,04,257 1,37,851 1,28,254	15,651 356 4,803 100 100	68,726 45,652 79,694 1,04,936 1,20,843	4,39,631 4,62,088 5,85,620 6,93,565 7,21,850		1960-61 1961-62 1962-63 1963-64 R.H
156 232 195	\$16 1,236 984	1,776 2,781 2,954	45 5,735 5,716	13,125 775 2,170	3 5 2	2,631 6,024 10,704	34,130 40,067 49,043	• •	1968 सप्रेल मई जून
249 469 237	1,259 1,046 1,127	3,895 2,922 2,262	9,579 5,728 5,681	13,862 713 809	4 13 7	7,016 3,889 3,789	64,510 30,519 25,945	•••	जुलाई :: अगस्त •• सितम्बर
205 196 251	1,247 1,499 1,379	2,531 2,923 2,913	14,319 10,663 5,692	13,861 751 747	17	5,355 3,646 4,193	52,186 34,231 30,203	• •	अक्टूबर :: नचम्बर ·· दिसम्बर
					Spring Printering Con				1964
248 880 878	1,914 1,372 2,098	3,988 3,650 6,846	15,417 5,672 33,523	14,112 945 57,789	48	6,586 5,832 14,790	81,558 50,090 1,42,736	••	जनवरी •• फरवरी ∷ मार्च
203 225 186	1,387 1,031 1,257	2,589 2,642 3,452	16 5,872 5,877	13,839	1 1 1	2,575 3,736 6,965	23,897 46,192 44,747	••	अप्रेल मई जून

B. E.—Budget Estimates साय-स्ययक प्रावकलन । R. E.—Revised Estimates संशोधित प्राक्कलन ।

Source:—Secretary, Finance Department, Rajasthan. स्त्रोत:—सचिव, वित्त विभाग, राजस्थान ।

#### IX, FINANCIAL & TRADE STATISTICS वित्त एवं न्यापार-समंक

# (ii) REVENUE EXPENDITURE राजस्थान का

		EXF	PENDITUR	E ON REV आगमोप	ENUE EAI	RNING DE पर व्यय	PARTMEN	TS	E	XPENDIT सिदित	URE 0 <sup>%</sup> 5 प्रशासन
Period अचिच	Rev	and	State Excise राज्य सरकार हारा लगाया हुवा उत्पादन शुल्क	Stamps & Registra- tion मुद्रांक एवं पंजीयन	Charges on account of Motor Vehicles Act मोटर गाड़ी अधिनियम के अन्तर्गत प्रभार	Sales Tax विकय कर	Other Taxes and Duties अन्य कर एवं शुल्क	Total योग	General Adminis- tration सामान्य प्रशासन	Educa- tion शिक्षा	Medical & Public Health चिकिता एवं
1		2	3	4	5	6	7	s	9	10	11
1960-61	. 19	9,647	5,981	502	572	1,861	431	28,994	25,914	1,05,117	44,956
1961-62	. 19	9,697	5,370	615	586	1,960	642	28,870	28,723	1,15,824	57,820
1962-63	1	9,617	5,991	580	599	2,286	795	29,898	27,273	1,28,378	59,716
1963-64 R. E.	1	9,396	7,653	671	668	2,938	841	32,167	25,950	1,37,843	80,310
1964-65 B.E.	1	7,984	7,976	692	775	3,275	996	31,698	27,794	1,48,384	75,041
1963			-		•					1 1	***
May		1,128 1,337 1,267	264 180	34 48 44	37 48 53	389 469 463	10 11 7	1,598 2,177 2,014	2,066 2,189 2,077	5,419 7,374 6,703	2,945 4,937 3,859
	• • •	1,320 1,394 1,503	796 188 130	54 38 46	47 50 43	482 472 445	8 11 11	2,707 2,153 .2,178	2,280 2,149 2,150	13,095 9,684 11,493	4,324 4,259 5,032
November	1	1,753 1,162 1,398	975 210 226	47 35 80	78 28 50	626 360 483	18 3 8	3,497 1,799 2,245	3,126 1,390 2,205	11,1 <u>44</u> 12,135 8,8 <b>4</b> 0	5,261 4,551 3,733
1964							e de la companya de l				
		1,504 1,604 4,222	-396 173 1,566	39 32 102	51 52 74	5 <del>44</del> 456 759	10 10 19	1,752 2,327 6,742	2,304 2,296 2,557	15,490 12,422 25,033	5,680 5,115 12,055
May	•••	1,284 1,684 1,651	69	34 39 42	45 113 86	471 483 505	9 15 11	1,850 2,403 2,295	2,146 2,257 2,303	6,218 8,383 6,450	3,574 4,711 4,978

R. E.—Revised Estimates. संशोधित प्रावकलन !

B. E.—Budget Estimates. आय-ध्ययक प्राक्कलन ।

#### IX. FINANCIAL & TRADE STATISTICS वित्त एवं च्यापार-समंक

# OF RAJASTHAN

1000 Rupees

7								1,000	) Rupees   • रुपये :∫
•								<u> </u>	
VISTRATIO	N								
dministra- ion of Jus- ice, Jails ice, Jails ice, Convict ettlements to Police न्याय, जेल एवं दोषी ड्यवस्या का म्यासन एवं पुलिस	Other Depart- ments सन्य विभाग	Total योग	Works	Schemes	Other Expen- diture अन्य स्यय	Total Expendi- ture कुल व्यय	Total Revenue Receipts कुल राजस्व प्राप्ति	Surplus(+) or Deficit (—) आधिक्य(+) अथवा कमी	Period अविध
13	14	15	16	17	18	19	20		1
4,033 5,384 5,277 5,32 5,45 5,17 6,94	33,025 38,343 3,002 4,002 4,645 1,613 4,816 1,81	22,818 21,493 6 29,553 9 26,228 1 29,565 31,741 26,911	2,077 3,754 2,229 5 1,924 2,575	2,859 1,947 1,489 2,284	6,352 5,636 8,962 12,638 5,729 21,89 19,59	6,97,610 7,28,089 23,63; 33,41; 31,13 46,35; 47,62 41,64	6,93,565 7,21,850 2,34,131 6,40,06 49,04: 15,54 16,52,18 16,52,18 16,34,23	-6,239  +10,498 +6,651 +17,905  -17,110 -15,707  -8,366 -18,933	सतम्बर अक्टूबर ∷ नवम्बर
9 6,0 7 3,	081 2,4 342 2,4	83 34,82 83 28,88	5 2.47	3,52	8 20,01	6 57,2	27 50,0	-7,13	र फरवरा
2   6,6	603 8,1 761 1,5	74 65,70 667 19,4	88 2,20 19 2,35	0 8	7,84 98 8,66 96 9,44	39,1 15 41,4	40 46,1 47 44,7	92 + 7,05	थ · मइ ० · जून
	13 13 14,03: 5,38 5,27 12 16; 6,9 4,3 5,22 12; 12 14; 12 15; 15; 16; 16; 16; 16; 16; 16; 16; 16; 16; 16	तांडाम्बर्गाठा विमान वि	तांडाराह्म विकास का का का का का का का का का का का का का	तांडाराह्म विकास विकास का का का का का का का का का का का का का	Community   Civil   Civil   Works   Exh. E. S. Schemes   Total   Earli   Ea	तांत्रास्त प्रंत है। जिस्सा कार्य है। जिस्सा है। जिस्स	तिहास का कि विकास के कि कि कि कि कि कि कि कि कि कि कि कि कि	तिहासि प्राप्त होता है है. है. है. है. है. है. है. है. है.	तिहास कार्य प्राप्त कार्य प्राप्त कार्य प्राप्त कार्य प्राप्त कार्य प्राप्त कार्य प्राप्त कार्य प्राप्त कार्य प्राप्त कार्य क्षेत्र कष्त क्षेत्र क्षे

# IX. FINANCIAL & TRADE STATISTICS नित्त एवं न्यापार-सर्मक

(iii) IMPORT AND EXPORT TRADE OF RAJASTHAN राजस्थान का आयात एवं नियात न्यापार

(Relate to the trade by rail and river borne only) (फेचल रेल व जल मागें द्वारा ज्यापार से संबंधित है)

						,	0	, ,					
Quintals	C Warker		Not Import (+) or Export(-) arter fact (+) arter fact (+)	नियति (—)	13	-3,40,313 -3,47,893 -2,17,769	-2,44,655		1,47,003	N.B.	N.F.		n.r.
	7	MATZE	14th Bxport figific		12	3,52,600	5,82,138	5		N.R.	N.R.		R
			Linport आयात		=	12,386 5,042 12,208	8,776	1000		N.R.	N.R.	; ;	14.16.
		*No.		नियति (-)	10	-2,01,501 +4,08,500 +8,78,521 +12,26,510	+1,30,061	+2,63,061		ž Ž	N.R.	r Z	
		WHEAT TE	Export faufa			12,77,030 2,46,140 3,44,777 7,25,609	10,60,710	1,31,246	2	Marke	N. R.	N.R.	
(2)	and and and a		Import आयात	~		10,72,626 7,14,646 12,23,298 19,52,149	14,80,770	3,84,306	2		M.R.	N.R.	
	TO GOOM	-1	Not Import(+) or Export (-) atta(a atta(+) atta(-)	7		2,26,971 2,90,762 1,63,596 1,54,230		80,442	N.R.		N.E.	N.R.	
	JOWAR	- 1	Export Frafa	9		3,07,328 3,84,411 2,54,904 2,46,450 3,61,279		008'00	N.R.		N.R.	N.R.	
			Import आयात	10		80,357 93,670 91,390 92,229 8,347		1,418	N.R.	1	N.R.	n.r.	
	-	Not	Import(+) or Export () attraften attraften attraften frafte (+)	4	2 43.734	49,765 +1,09,224 46,292 - 92,687		-9,645	N.R.	2	77 · V.	N.R.	\$
	Barra वाज्रा	-	Export frafe	က	55,875	2,84,420 2,02,664 1,34,766 2,02,706		14,576	N.R.	Ż		N.R.	NR
			Import आयात	C)	2,09,009	2,34,655 3,11,888 88,473 1,10,018		5,031	N.B.	N.R.		N.R.	N.R.
And Supply Lies And Supply Sup		:	×orr or Month वर्षे∕सास					अप्रें मई जून	जुलाई अगस्त सितम्बर			जनवरी ∏ फरवरी मार्च	अप्रेल्ड ।
		þ	र वर्षाः वर्षः		1958-59	1965-60 1960-61 1962-62 1962-63	1902	April May Juno	July August Soptember	October November	December 1963	January Fobruary March	April May Juno

STATISTICS	स
& TRADE	ज्यापार-समंब
3	
FINANCIAL	वित्त एनं
Ķ	

(Quintala) र वियन्दस्त्र Porsss (including gram) दल्टिँ (चना सहित) IMPORT AND EXPORT TRADE OF RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान का शायात एवं नियात ज्यापार (क्रमशः) (Relate to the trade by rail and river borne only) (क्रेबल रेल व जल मार्गे द्वारा ज्यापार से सम्बन्धित) Torat मोम Food Grains (Coneld.) अनाज (समान्त) Отпева अन्य Rion चाबल

			( 37 )					
	Not Import(+) or Export(-) वास्तिविक आयात (+) अथवा नियति (-)	286	—18,76,356 —33,34,442 —25,49,739 —18,10,944 —24,50,583	-3,21,361	N. R.	N.R.	N.R	N.R.
	Export Faufa	24	19,86,312 34,21,782 26,55,526 20,41,490 25,47,120	3,35,016	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.
	Import आयात	73	1,08,956 87,340 1,05,786 2,30,655 96,537	73,652	N.R.	N.P.	N.R	N.R.
	Not Import (+) or Export (-) वास्तविक आयात (+) अथवा	22	-13,22,973 -10,57,358 +3,29,637 +7,00,916 -10,84,540	74,615	N.B.	ř.	N.R.	N.R.
איף מואו	Export Frafe	21	20,92,899 21,88,769 16,99,027 18,55,013 30,13,719	6,22,733	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.
LOTAL	Import शायात	20	16,69,926 11,31,413 19,28,604 25,66,829 19,29,179	4,48,118	Z	N. R.	N.R.	N.R.
	Not Import (+) or Export (-) वास्तविक आयात (+) अथवा नियति (-)	19	-8,55,656 -8,2;,743 -4,61,509 -3,47,108	-1,25,386	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.
Отпкка सन्य	Export नियति	18	9,13,040 8,68,680 5,36,676 4,71,313 7,89,420	1,32,728	N.R.	N.B.	N.R.	- N.R.
5	Import आयात	17	67,303 13,037 72,167 1,24,206 42,636	7,343	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.
ie	Not Import (+) or Export (-) बास्तिविक आयात (+) अथवा स्पर्वात (-)	16	+ 60.738 -12.701 + 1,87,765 +2,66,661 +2,52,025	+41,659	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.
Rios चिविल	Export fault	15	86,917 51,263 29,039 24,079 16,607	3,067	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.
	Import आयात	red.	1,47,655 38,552 2,17,704 2,91,640 2,68,632	47,726	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.
	स स		:::::	अप्रेल मुद्दे		अक्टूबर नवम्बर दिसम्बर	जनवरी फरवरी मार्च	अप्रेल म ई जन
	Your or Month बर्प/मास	1	1958-59 1959-60 1960-61 1961-62 1962-63	April May Juno	July August Soptember	October November December	January February March	April May, Juno

X.K

N.R.

N.R.

N.R.

N.R.

N.R.

N.R.

N.R.

N.R.

N.R.

N.R.

N.R.

जनवरी

फरथरी

February

January

मानं

Maroh

April

N. IR.

≃ં

ż

... ⊠...

N. ₹.

Ä. E.

N. 12.

N. 13.

N. K.

N. R.

N. II.

N. E.

N.B.

अप्रेल मह बन

Juno May

IX. FINANCIAL & TRADE STATISTICS वित्त एवं ज्यापार-समंक

# IMPORT AND EXPORT TRADE OF RAJASTHAN (Contd.)

(Relate to the trade by rail and river borne only) (केवल रेल प जल मागे द्वार ज्यापार से सम्बन्धित) राजस्थान का श्रायात एवं नियात ज्यापार (क्रम्याः)

\_\_12,50,523 \_\_17,90,287 \_\_16,90,196 \_\_16,66,964 \_\_15,87,808 Import (+) Export (-) वास्तियिक -1,90,081 नियति (--) आयात (+) N.R. N.R. अयवा Net 37 (Quintal Export fitalia 13,78,607 19,03,609 17,86,169 18,18,967 17,21,688 SALT नमक 2,10,560 N.R. N.R. 30 1,10,081 1,13,382 05,973 1,52,003 1,36,700 28,570 N.R. Import आयात N.R. 33 Export (—) वास्तविक Import (+) 76,396 -00,893 -76,108 आयात (+) नियति (-) +8,923 N.R. N.R. अयवा OF 3.0 Frurs (Dry) फल (सूखे) 5,149 2,416 4,061 4,588 2,006 N.R. 470 Export नियति N.R 33 81,646 93,300 89,003 80,696 Import आयात 0,303 N.R. N.E. 32 or Export (—) यास्तविक +0.63,037 +12,30,528 +10,81,411 -8,30,955 -8,26,255 Import (十) आयात (+) +1,23,036 नियति (–) N.R. N.R. अयन्त Not 31 Gun & Other Sugar गुड़ एवं अन्य चीनी 10,620 12,744 17,761 13,316 27,228 Export Frafe 2,324 N.R. N.R. 8 9,74,457 12,43,272 10,00,162 8,44,270 8,53,483 1,25,360 N.R. N.R. Import आयात 62 Export (—) वास्तिविक -4,70,258 -6,62,321 -6,97,114 -4,34,675 -4,06,418 Not Import(+) आयात (+ नियति (-) +57,210 N.R. N.R. Suaan (Exoluding Khandsari) चीनी (खाँडसारी असम्मिल्ति) अयवा 38 46,407 12,601 16,764 14,474 48,292 Export Frafe 3,206 N.R. N.R. 27 6,64,022 6,04,022 6,13,878 4,49,040 6,44,740 00,475 Import आयात N.R. N.R. 20 ::::: सितम्बर विसम्बर अषद्वर नवम्बर Your or Month जुलाई अगस्त वर्ष/मास 다. 되 Soptember November 1050-60 1060-61 1061-62 1962-63 December Ootobor August

April

June July

May

					( 09	,				
(Quintals)	D 8 तिलहत	बिनोला	Not (+) or Export (+) arterfür (+) arterfür (+) aran fraffir fraffir (-)	40	+6,56,035 +5,80,413 +8,12,720 +4,63,198 +6,00,844	+1,24,892	ĸ.	N.R.	N.R.	# %
*	E S E	Corron	Export fitalic	48	71,408 88,742 61,638 1,03,250 1,30,907	7,190	n.r.	N.R.	N.R.	м. к.
	0 1		Import आयात	47	7,28,343 6,69,155 8,04,258 5,66,448 7,31,751	1,32,082	N.R.	ส.	N.R.	n.r.
<i>id.</i> )		·	Not (+) or Export (+) वास्तिषक वास्तिषक वायात (+) वायात (+) वायात (+) वायात (+)	40	+27,361 +26,302 +30,900 +21,142 +18,508	+6,169	N.B.	И.В.	N.R.	N.R.
RAJASTHAN (Contd.) ज्यापार (कमरा:) and river borne only) गर से सम्बन्धित)	Tonicae (Rew)	तम्बाक् (किंच्वा)	Export a	45	4,682 4,847 4,219 3,957 2,492	302	N.R.	Z.R.	N.R.	N. R.
JASTHAN K (क्रमशः) river borne से सम्बन्धित)	E		Import आयात	44	32,033 30,140 35,200 25,000 21,060	5,464	N.R.	N.R.	N.R.	N. B.
. " a E			Not Import (+) or Export(-) attended attental at	43	+1,863 +23,882 +1,202 +1,316	+963	N.R.	N.R.	N.R.	N.B.
EXPORT TRADE OF राजस्थान का आयाव एवं नियात to to the trade by rail a		प्राप्त <b>धो</b>	Export Brain 3	42	467 498 361 637 174	11	N.R.	N.R.	N.R.	N. R.
18.73 a se an 3.53 a se an 3.53			Import आयात	41	2,320 4,380 589 1,839 1,489	974	N.R.	N.R.	N.R.	
	H		Not Import(+) or Export(-) areafan (+) aran (+) aran (+) frufit ()	40	+13,463 +40,641 +11,277 + 6,091	+171	N.B.	N.R.	N.R.	N.B.
IMPORT AND (Rola	AND COFFEE		Export a refudice of the second secon	30	2,773 3,472 2,170 2,796 1,999	282	N.R.	n.r.	N.R.	
444 446 8	ТяА	चाः	Import E	38	16,236 53,113 13,447 8,887 1,618	453	N.R.	N.R.	N.R.	N. R.
व्यापार-सर्मक व्यापार-सर्मक					:::::	अप्रेल मध्ये जून	जुलाई अगस्त सितम्बर	अषद्वर नवम्बर बिसम्बर	अनवरी • फरवरी मार्च	अप्रेल म <sup>ध</sup> जून
द्भित्त एवं ज्यापार-सर्वक्			Year or Month वर्ष/मास	1	1968-59 1960-61 1962-63 1962-63 1962-63	1 . 0	July August Septomber	October November December 1963	January Fobruary Macoh	April May Juno

IX PINANCIAL & TRADE STATISTICS

•	STATISTICS
	& TRADE
	IX. FINANCIAL वित्त एवं व्य

IMPOR<sup>†</sup> AND EXPORT TRADE OF RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान का आयात एव निर्यात ज्यापार (हमराः)

(Rolato to the trade by rail and river borne only) (केवल रेल व जल मार्ग द्वारा ज्यावार से सम्बन्धित)

Quintals L

		Not Import (+) Export (-) वास्त्रविक आयात (+) अयवा नियति ()	61	-33,514 -45,447 -45,303 -1,476 -17,845	2,256	N. R.	n. r.	N.R.	N. 12.
	Ornens अन्य	Export Frafe	00	39,318 67,118 63,059 16,263	3,610	N. E.	X. R.	N.R.	ж. н.
		Import आयात	20	6,804 11,071 7,750 11,777	1,263	N. 18.	N. R.	N.R.	N. R.
	तिल अषचा जिजली	Not Import (+) Export (-) पास्तियिक आयात (-) अथया (-)		+43,768 -05,831 -H1,087 -80,097	13,040	N.R.	N. R.	N.R.	N. R.
(क्ष्मशः)	जास्त्राधः तिल	Export Frufit	67	26,088 82,660 41,817 1,08,172 1,08,716	13,926	N, 18.	N. R.	N. B.	N. B.
तिछहन (य	Tre on Jin	Import आयात	20	60,846 16,825 43,834 18,175	388	N. R.	N. R.	N.R.	N. R.
ह в в в (Contd.) तिल्हन	OLU,	Not Import(+)	20	-4,86,220 -5,42,261 -7,11,631 -6,66,176	64,726	N. It.	N. 13.	N.R.	N. R.
OIL SEI	Raps and Mostand राष्ट्रे एवं सरसों	Export नियति	64	4,01,230 6,48,340 7,16,168 6,76,921 6,50,346	55,430	N. H.	N. R.	N.R.	N. R.
	RAPE	Import आयात	63	6,061 0,076 3,534 10,745 3,796	900	N. R.	N.R.	N.R.	N. R.
	DZ.	Not Import(+) Export (-) प्रास्त्रिय आयात (+) वायता (-)	63	-34,877 -63,841 -68,741 -78,311	6,420	N. II.	N. B.	N.R.	N. R.
	<i>GROUNDNUT</i> म् गफली	Export नियति	_	64,821 79,830 84,642 87,078 2,18,606	0,088	N, R,	ž. r.	N.R.	N. R.
	And designation of the state of	Import आयात	20	20,944 15,089 25,001 9,637 5,834	260'	N. B.	N. R.	N.R.	N. R.
-		a th		:::::	अप्रेंट मई जून	जुलाई अगस्त सितम्बर	अषट्चर नपम्बर विसम्बर	जनवरी फरवरी मार्चे	अप्रेल मर्द्ध जून
		Yoar or Month चप्/मास	7	1058-50 1959-60 1960-61 1961-62 1962-63	April May Juno	July August Soptember	October November December	1963 January Fobruary March	April May Juno

n. R

N. R.

N.R.

N.R.

N.R.

N.R.

N.R.

N.R.

N.R.

N.R.

N. R.

जनवरो फरवरो मानं

N. R.

N.R.

N.R.

N. R.

N.R.

N.R.

N. R.

N. R.

ĸ.

N 33.

N. R.

N. IR.

의 의 의

April May June

Quintale 1	AND TIMBER	ति लक्दी	Not Import (+) or Export (-) alterifies	अथवा नियति ()	73	+6,03,626 -7,87,150 -7,67,765 -6,81,733	365,364"	N. B.	N.R.
<u></u>	Wood AND		Export frafa		72	21,843 28,223 29,188 56,452 27,781	4,703	ä	K. E.
	W	लक्ष	Import		7.1	6,25,468 8,15,373 7,96,953 6,38,185	1,00,928	N. B.	N.R.
Contd.)			Not Import (+) or Export (-) altersea	~ ぼ 〜	7.0	-77,705 +1,609 -68,080 -78,946 -1,88,672	-13,677	n. R.	N. B.
HAN ((	Оп. Саки	बली	Export Frafe		69	1,09,680 1,51,991 1,11,163 1,24,661 2,20,846	19,322	N. R.	N. B.
OF RAJASTHAN (Contd.) ज्यापार (कमशः) il river borne only) से सम्बन्धित)			Import		89	31,976 1,56,600 43,083 45,616 32,173	5,716	N. R.	N. R.
10 0 17	11.8	ke	Not Import (+) or Export () वास्तिधिक आयात (+-)	अथवा नियति (—)	67	-1,04,366 -35,770 -98,837 -03,644 -35,668	+25,017	N. B.	X. R.
T TR. a एवं नि by rai	Veoutable Oils	वनस्पति तेल	Export faufa		99	56,463 04,028 54,894 52,808 83,643	11,361	Z. Z.	N. R.
3 F-4 E	V		Iraport		99	1,00,818 1,00,101 1,53,731 1,46,513	36,378	Ä	N. R.
ics IMPORT AND নেলংখাল (Relate to th			Not Import (+) or Export () ateriate	अथवा निर्यात ()	10	+1,46,075 -1,40,332 -2,75,702 -3,43,615	+48,440	N. R.	M. R.
srics ) IMPO (R	OIL SEEDS (Conold.) तिल्ह्य (समाप्त)	Toral alu	Export faufa		63	6,92,863 8,56,989 9,46,254 8,92,574 11,02,908	86,742	N. R.	Ä.
add status: -समंक (iii)	OIL S far		Import अधित		62	8,38,938 7,10,057 9,45,283 6,16,782 7,59,293	1,35,182	z.	ĸ.
ix. Finanoial & prade statistics विद्या एवे ज्यापार–सर्वेक (iii) IN			Your or Month चव्/मास			1058-59 1950-60 1960-01 1801-62 1962-63	April अप्रेल    May मई	July जुलाई   August अमस्त Soptombor सितम्बर	October अक्टूबर November नयस्वर Docember सितस्वर

42 ( )

18. फाष्रत्राधाराः ६ पत्रतक्षक अर्त्ताभाषकः. वित्त एवं ञ्चापार-सर्वक

(iii) IMPORT AND EXPORT TRADE OF RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान का आयात एवं नियात ज्यापार (कमराः)

(Relate to the trade by rail and river borne only) (केचल रेज व जनमागे द्वारा ज्यानार से सम्बन्धित)

Quintola | fqqrees |

Hear and July and July     Hear and July       A control     Import (+)       A control     Iman (+)       A control     Import
E K K K C

The second secon

( 43 )

			,	( 43 )					
Countals ?		Net Inport (+) or Export (-) artarfier artarfier artarfier frafe (-)	26	+25,656 +20,253 +20,139 +20,714 +28,266	· 	N. R.	N. R.	N.R.	X. R.
	Grass क्लंच	Export finalfi	96	5,620 6,201 4,103 8,772 4,649	576	ж. В.	zi Z	N.R.	М. В.
		Import अध्यत	98	31,276 35,451 34,242 24,486 32,315	1,875	N. R.	N. 18.	N. R.	N. B.
RAJASTHAN (Contd.) यापार (कसशः) river borne only) से सम्बन्धित)	Olovu Fa	Not Import (-+) or Export () atterfer atterfer () atterfer fer () fer fer fer ()	94	+1,79,861 +1,96,726 +1,52,876 +1,49,001 +1,93,291	+26,617	ĸ Ŗ	ж	N.H.	й Я
ASTHAN ( C (कसरा:) borne only) वन्धित	Gunny Bags & Oc बोरियां पूर्वं वस्त्र	Export नियति	93	8,340 11,138 13,597 12,892 10,293	1,338	z.	n. R	N. R.	n. R.
े RAJASTH ह्यापार (क्रमश d river born ह से सम्बन्धित)	Gunny all	Import आयात	92	1,88,101 2,06,864 1,66,47., 1,61,893 2,03,384	27,956	× ::	N. B.	n. r.	N. 13.
an and an and an an an an an an an an an an an an an	07.8 [H	Not Import (+) or Export (-) वास्तिविक आयात (+) अथवा निर्मात (-)	16	+1,36,673 +1,55,443 +1,20,110 +1,04,792 +87,514	+14,421	i X	N. B.	N. R.	N. R.
XPORT TRADE equation and the trade by rail tends of the t	Textile Products बहत्र उद्योग उत्पायन	Export Frus	06	38,789 35,604 31,145 35,317 31,675	5,045	N.R.	N. B.	z. R.	X. R.
ND EXPO tracelle of the to the	<u>प्रिष्टमाग्र</u> वस्त्र उद्यो	Import	88	1,75,462 1,90,947 1,51,855 1,20,109 1,19,489	19,466	N	N. B.	ž	N. B.
IMPORT AND E सन्दर्भ (Relate to		Not Import (+) or Export (-) वास्तिष्कि आयात (+) अथवा स्वित्त (-)	88	-73,734 -1,21,281 -1,23,989 -1,04,937 -66,069	-832	N. E.	N. E.	N. R.	- i
	Bones ह्यडी	Export Frash states	87	90,008 1,38,719 1,60,858 1,40,468	13,120	N. R.	Z. Z.	N. R.	 
र-सर्वक		Import	86	11,334 11,438 17,869 11,631 48,787	12,207	N. 7.	× ×	N. R.	# H
य व				:::::	अप्रेल मध्	जुलाध अगस्त मितम्बर	आदूबर नयम्बर विसम्बर	जनपरी फरवरी नार्च	अप्रेल मध् जून
मित्र एवं ज		Your or Month वर्ष∫मास	1	1968-59 1959-60 1960-61 1961-62 1962-63	1962 April Mny June	July Angust Septembor	October November December	Loos Innuary February Varoh	April May Juno

ix, vinanoial. & trade statismos पित एवं ज्यापार-समंक

Quintals   fearers	70KB	Not Import (+) or Export (-) alterfar and (+) area far far far far far far far far far fa	109	+1,20,54,600 +1,10,00,904 +3,31,63,038 +1,56,86,344 +1,62,16,372	+16,42,764	n. r.	n.r.	м. В.	ж. Ж.
	Coal and Coer क्षीपला	Ex- port fina fa	108	8,813 8,859 17,899 36,677 68,040	6,406	N. R.	N. B.	N.R.	N. B.
	COA	Import आयात	107	1,20,63,413 1,10,09,823 3,31,70,837 1,67,22,921 1,62,84,412	16,49,160	N. R.	ж. Ж	N. R.	N. B.
(Contd.)		Not Import (+) or Export (-) attentan (+) attentan (+) attentan (+) attentan (+) feufin (-)	106	-16,518 -9,167 -769 -3,102	-710	N. R.	ži Ži	м, в.	×.
RAJASTHAN ( क्रमसः) स borne only) से सम्बन्धित)	Manganten on: अयस्क मौगनीज्	Export नियति	105	16,648 9,167 3,716 3,716	710	N. R.	n. r.	N. R.	M. R.
r RAJASTE ( कमरा:) ver borne o	M.	Import आयात	104	3,081	1	N. R.	N. R.	N. B.	N. R.
T FRADE OF B r एवं नियेत ज्यापार ( ह by rail and river t मागे द्वारा ज्यापार से	ट्टा ति	Not Import (+) or Export (-) सास्त विक आयात (+) अथवा नियति (-)	103	+6,09,508 +7,33,809 +10,78,342 +11,53,168 +14,44,086	-1-71,305	Ä.	N. R.	Ä.	N.B.
EXPORT PI en satata ve fi trade by ri ta a ea min	Iaon and Steel लोहा <b>ए</b> वं इस्पात	Export नियति	102	76,970 1,41,266 2,16,627 2,29,293 1,34,660	14,679	ž Š	N. B.	N. R.	z z
AND EXPOR- intering on straint to the trade (stant of of of	¥.16	Import अधित	101	6,76,478 8,75,061 12,91,869 13,82,461 16,78,735	86,884	N. R.	N. R.	n. r.	z. R
		Not Import (+) or Export (-) वास्तविक वास्तविक आयात (+) अथवा नियति (-)	100	-52,56,019 -73,52,016 -76,99,415 -70,76,149 -70,75,120	-10,72,080	N. R.	N. B.	N. B.	ž Z
(iii) IMPORT (Relate	Cenent सीमेंड	Export मियति	06	958 952 944 944	11,71,707	N. B.	N. R.	й <b>.</b> В.	Z,
<b>च्यापार-स</b> र्मक		smort आयात	98	4,56,959 3,54,490 3,31,347 5,56,803 4,67,824	99,027	N. B.	N.R.	N. R.	N. B.
वित्तं एवं न्यापा		Yoar or Month वर्ष/मास		:::::	अप्रेल म जून	July जुलाई   Augurt अगस्त Soptomborिसतम्बर्	अफ्टूबर   r नष्म्बर   r बिसम्बर	जनवरी   y फरवरी  - मार्च	अप्रेल मह
बित	,	¥ ६६ वर्षे । वर्षे ।		1968-50 1959-60 1960-61 1961-62 1962-63	1962 April May Juno	July Augurt Soptombo	October November December	1963 January Februuary Mareh	April May Juno

ix, financial & trade statistics विदा एवं न्यापार-समैक

. . . . . .

लीत:-पाणिज्य सूचना एवं सांख्यिकी के महानिवंशक, भारत सरकार, फलकता।

STATISTICS
K. FINAKOIAL & TRADE विस एवं स्वापार-समृक

(iii) IMPORT AND EXPORT TRADE OF RAJASTHAN (Concld.) स्वास्थान का आयात एवं नियति ज्यापार ( समाप्त ) (Relate to the trade by raft and siver borne only)

#### IX. FINANCIAL & TRADE STATISTICS वित्त एवं ध्यापार-समंक

# (iv) SPOT QUOTATIONS OF BULLION AT JAIPUR CITY

जयपुर में सोना चांदी का स्थानीय भाव (Monthly averages or calendar months) (मासिक श्रासत श्रथवा महीने)

	Year or Mo वर्ष/मास	nth		GOLD-RAWA (Per सोना रवा (प्रति ग्र	gram) [म्)	SILV] चांदी	ER-GADDI (Per ) गड्डो (प्रति 100	्र रपये 100 <sub>टा</sub> डm) प्राम्)
			Highest अधिकतम	Lowest न्यूनतम	Average* बीसतः	Highest अधिक्तम	Lowest न्यूनतम्	Average
	1		<u> </u>	3	4	5	6	नीसत
1959 1960 1961 1962 1963		10·80 11·96 12·20 12·60 6·56	9·62 10·72 11·39 10·00 6·13	10·34 11·33 12·03 12·09 6·28	17·83 19·64 20·40 22·44 24·43	16-29 17-75 19-00 19-70 18-75	16-85 18-55 19-74 21-93 21-73	
1963		- Annia dell'annia del						
April May June	अप्रेल मई जून	**************************************	•••		· · ·	20·62 20 62 20 32	20·10 20·32 18·95	20·44 20·50 19-08
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर		6-60 6-00 6-20	6·00 6·00 6·20	6·30 6·00 6·20	19-08 22-98 23-06	18•95 19•03 22•93	19-0 <u>4</u> 20-72 23-04
October November December	अस्ट्वर नवस्वर दिसम्बर	::	6·65 6·53 6·50	6·42 6·13 6·30	6-53 6-33 6-35	23-06 23-11 24-43	22-98 22-89 23-04	23-00 23-01
64							2002	24-00
anuary ebruary arch	जनवरी फरवरो मार्च	••	7-00 7-10 7-15	6·80 6·95 6·90	6-85 7-00 7-00	26·15 25·15 25·46	24·52 25·12 25·39	25·05 25·44 25·45
pril ay me	सप्रेल मई जून		7-30 7-30 7-50	7-00 7-00 7-20	7-21 7-20 7-39	26·06 25·90 25·50	25-38 25-70 24-30	25-87 25-78

<sup>\*</sup> Simple average of Friday prices. #शुक्रवार भावों की साधारण जीसत।

Source:—Directorate of Economics & Statistics, Rajasthan.

स्रोत:-आर्थिक एवं सांस्थिकी संचालनालय, राजस्यान ।

N. B.:- Gold Prices from July, 1963 onwards as also the annual average for 1963 relate to 14 Carat Gold.

नोट: सोने के भाष जुलाई, १६६३ तया वाद के महीनों में तया १६६३ का षार्षिक खीसत १४ केरेट के हैं।

#### IX. FINANCIAL & TRADE STATISTICS वित्त एवं घ्यापार-समक

#### (v) PROGRESS OF STATE INSURANCE IN RAJASTHAN राजस्थान में राज्य वीमा की प्रगति

Year or 1		Number of Policies in force† ('000)	Sum Assur- ed in force† (Rs. in '000) बीमा रकम	Premium recovered (Rs. in '000) प्रद्याजि		NUMBE y Death [त्यु से	By	CLAIMS PA y Maturity (पंहोने पर	By	रिदत्त अभ्यय Surrender Paid up अथवा प्रदत्त		संख्या Total योग
घर्ष <i> </i> ∓	11 <del>11</del>	चालू वीमा पत्र की संख्या ('०००)	चालू ('००० म. में)	घसूली ('००० रु. में)	No. संख्या	Amount (Rupees) रक्म (रु०)	No. संस्था	Amount (Rupees) रकुम (६०)	No.	Amount (Rupees) रक्म (रु०)	No.	Amount (Rupees) रकम (रु०)
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2000			10.00 77	F1.40		0 72 040	435			1000		
1959 1960	**	1,01	13,06,77	51,43 64,84	339 428	2,73,640 3,26,811	787	2,66,772	275	15,748	1,031	5,56,158
1961	••	1,44	18,93,17	74,59	450	4,14,883	962	4,19,707 5,13,945	347 296	25,580 36,805	1,562	7,72,098 9,65,633
1962	••	1,56	25,68,22	94,80	456	5,16,534	1,216	7,09,353	390	46,480	2,062	12,72,376
1963	••	1,63	28,68,88	1,03,57	546	6,47,122	1,459	8,68,474	567	63,456	2,692	15,79,052
:1968			ere e e e e e e e e e e e e e e e e e e									
April May June	अप्रेल मई जून	1,59 1,59 ,60	26,68,20 26,91,77 27,14,08	8,47 8,53 8,58	50 52 39	61,941 47,460 51,335	107 128 117	73,828 82,062 79,266	65 60 62	8,468 8,347 0,568	212 249 218	1,44,237 1,37,809 1,36,909
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर	1,60 1,61 1,61	27,33,99 27,57,55 27,76,41	8,64 8,71 8,77	48 47 25	53,896 67,510 25,013	67 145 28	37,103 81,742 13,168	35 31 30	2,371 3,734 2,338	160 223 83	93,370 1,52,986 40,519
·October November December	अक्टूबर नघम्बर दिसम्बर	1,62 1,63 1,63	28,07,58 28,40,29 28,68,88	8,87 8,97 9,07	30 47 48	41,896 51,408 67,885	136 165 111	92,450 88,474 50,896	102 20 53	)1,862 1,750 5,480	268 232 212	1,46,208 1,41,630 1,24,361
.1964												
January February March	जनवरी फरवरी मार्च <sub>्</sub>	1,64 1,65 1,67	29,06,54 29,41,00 29,93,49	9,17 9,26 9,41	67 60 26	78,520 63,297 29,101	158 154 42	1,01,789 94,680 62,453	30 22 67	4,510 3,049 9,583	248 236 135	1,84,819 1,61,026 1,01,137
April May June	अप्रेल मई जून	1,67 1,69 1,69	30,08,79 30,36,16 30,55,19	9,45 9,52 9,57	78 8 35	1,03,709 16,614 64,984	252 31 90	2,55,393 27,020 80,945	75 14 59	6,792 2,036 6,226	405 53 184	3,65,894 45,670 1,52,156

<sup>†</sup> At the end of the period. ां अविध के अन्त में विद्यमान ।

ि Bs. in Lakhe (i) SECURED ADVANCES BY ALL SCHEDULED BANKS IN RAJASTHAN (Monthly averages or calendar months मासिक क्रोसन अथना महीने) राजस्थान में समस्त अनुस्चित वें को द्वारा गतिभूतित ऋण Naturo of Scouritics मितिमृतियों का स्त्रस्व X. BANKING STATISTICS अधिकोषण-समंक

٠٦,٢

Manufactures faufur	1000	Motal & Engineering Products erig एवं अभि-	यांत्र हो उत्नाद	81 143 174 189	240	, 02020 02030 03030	203 203 203 203	272 272 372	787	400 c	22 23 28 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20
Manufact	Cotton	and other Textiles Hall एवं अन्य	फपड़ा उद्याग	78 06 127 110	141	168 168 144	144 134 127	110 132 147		145 100 213	201 201 180
torials	माल	Total योग	13	2000 2000 2000 2000 2000	2005	477 620 617	434 304 202	205 204 386		500 402 400	676 677 627
Industrial Rew Materials	आद्यागिक क्ववा माल	Cotton & Kapas Paf QT	11	85 07 102 125 125	000	173 140 150	126	105 187 240		340 346 320	320 201 265
Industr	आख	Oil soods तिल्हन	10	140 100 128 161	, 0	304 303 303	308 188 143	100 107 1.10		146 146 179	240 280 272
		Total योग	0	100 180 180 283 283		345 345	200 206 151	123 112 167		171 204 237	210 220 240
	Peppor ,	% Spicos मिसं एउं मसाङ	8	14 22 24 20 20 20 20		937	23 15 13	122		13 20 33	47 40 40
<u>ت</u>	Vego-	tablo Oila बनस्पति तेल	7	15 33 33 88		92 8 4 8 1 1 1	33	18 18 31		44 50 08	60 61 60
Artioles खास पदार्थ	Sugar	हैं Gur चीनी एवं गउ	9	27.28 20.08 20.04 20.04 20.04		115 77 61	40 23 10	r es es		39 50 50	8 8 6 6
Food Artic	Other	rood grains (otc.) अन्य अन्तर्ज इत्यावि	20	4 5 5 5 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		67 07 58	222	10 20 20 20		55 54 4 65 54	24 24 24
		Gram EFFT	4	2000 2000 2000 244		37 71 87	77 00 47	400 040		0.48	15 27 24
		Wheat TR	က	78842 2842		# 4 8 8 5 5	24.00 40.00	23 15 18		0 9 9	PHI
	Rico	Paddy चावल एवं घान	63	80886		11 124 134	Öpa	લસ્જ		12 20 16	Z 000
Voor or Month	वर्ष/मास					सम् संस्थान संस्थान	जुलाई 6 अगस्त सितम्बर	अक्तूबर नषम्बर विसम्बर		जनवरी फरवरी मार्च	अपूर्व जून जून
Voor	म् व्य		ı	1960 1960 1961 1961 1962	1963	April May June	July August Sopt.	Oot. Nov. Dec.	1964	Jan. Fob. Morch	April May Juno

N (Concld.)	Ra, in Lukha	
108 (Concide ADVANCES BY ALL SCHEDULED BANKS IN RAJASTHAN (Concid.)	राजस्थान में समस्त अनुम् नित वैंकों द्वारा प्रतिभूतित ग्रम् (समाप्त)	(Monthly averages or calendar months मास्क ग्रास्त ग्रंथना महान)
x, banking statistics aftailtor-tito	arc (1)	

	Sooured		कुरु प्रातम्।तत ऋण	56	1,727 1,043 1,621 1,380 1,308	1,648 1,673 1,681	1,525 1,302 1,207	1,430		1,724	Source:—Resorvo Bank of India. स्रोत:—रिजर्व दैन्द, भारत ।
1		Total	योग	25	1,281 1,282 785 404 287	332 281 287	259 266 267	264 276 324	325 340 375	355 350 361	nree:—Reecryo Bank of I स्रोत:,—रिजर्व वैन्त, भारत
			Others अन्य	24	93 89 99 108	116 115 115	105 105	110 124 148	114 167 180	189 186 184	Source:— न्नोत:—
		Assets of	Industrial concorns ओयोगिक संस्थाओं की सम्पत्ति	23	ひょなのび	200	97.	61 to to	81 8 & &	100	- inc
	अन्य प्रतिभूतियां	Sharo	& Dobonturo अंत्र एवं निक्षेप	32	15 20 33 33 51	52 61 67	55	61 63	44 453 450	44 45 43	। सम्बंधित है असम्मिल्ति
प्रतिभूतियों का स्वरूप	Other Securities 373	Govt. &	othor Socurition सरकारी एवं अन्य प्रतिभूतियाँ	21	1,038 1,076 546 142 38	81 31 32	20 21 33	31 34 40	40	36 39 43	माप्तिक आंकड़े प्रत्येक मास के अन्तिम शुक्रवार से सम्बंधित हैं सोना एवं चांदी ले भाव असम्मिलित हैं ।  मास जनवरी एवं फरवरी, १६६० में आभूषण असम्मिलित
Scourities Afar	Othor	-	Fixed Doposits सावधि सिक्षेप अ	30	44 40 39 51 51	58 50 50	55 51 54	51 57	64	67	त्येक मास के क के भाव असि वं फरवरो, १
Vature of		-	Bullion and Ornamonts सोना चांदी एवं आसपण	10	9 ♥ 30 ÷ 40 56 56	12 10 0	0 0 0	10 13 14	16 14 16	118 8	माप्तिक आंकड़े प्रत्येक मास के *सोना एवं चांदी के भाव अर ¦मास जनवरी एवं फरवरी,
	सिनिज		Real Estato effetsos effetsos	Ī	17 17 16 12 0	0 0 0 0	997	600		P.P.0	nth. I Feb., 1960.
Carrantory	निस्तिण एवं		Total योग व	17	172 266 360 407 515	522 618 507	542 526 524	612 631 553	543 570 590	676 690 677	of each mor
	0	Z Minorais	Others 3F4	16	15 15 77 77 02	100 110 98	88 00 00	91 93 80	87 80 97	89 91 100	last Friday the months
		Manufactures d	Chomicals & mincrals रसायन एवं	सानज 15	8 113 117 113 33	35 31	34 34 38	38.38	310	38 66 73	Monthly figures relate to last Friday of each month.  Excludes Bullion Prices.  Tixelades ornaments for the months of Jan. and Feb., 1960.
				1	:::::	अप्रेल मध	भूत जुलाई अगस्त मित्तहत्वर	अषट्वर नवन्वर विवास्त्र		अप्रेल मद्	Monthly f Excludes Uxeludes
			Year or Month वर्ष/मास	1	1969 1960 1961 1962 1962	1963 April May June	July August Sopt.	Oct. Nov. Deo.	1964 Jun. Feb. March	April May Juno	6 4-

EL PRICES

# (i) INDEX NUMBERS OF राजस्थान में थेक

(Monthly averages (मासिक चोसत

													(सा।	सक इ	ાસત
							_						F	0 0 बाद्य	D
loar or	Mandle	1				CEREAL अनाज	.S				PULSES दालें			ार & ८ ग एवं	
ਾ ਰ <b>ਬਾ</b> ਹਾ ਬਬੰ/ਾ			Rico चापल	Wheat	Barley जो	Jowar ज्वार ,	Bajra वाजरा	Maize सक्का	Coreals अनाज	Gram चना	Other Pulses अन्य दालें	Pulses दालें	Milk दूव		Milk & Ghee दूघ एवं घी
<u> </u>			2	3	4	5	6	7	8	9	-10	11	12	_ <sub>13</sub> _	14
We	eights		23	212	84	51	21	17	408	64	47	111	150	141	291
		1				5]	4			1		1			1
1959 1960 1961 1962 1963	••		83 87 87 79 78	113 107 104 105 100	106	119 122 116 137 115	119 101 107 101 94	83 82 80 76 74	103 103 104 100 94	105 121 120 118 128	86 91 104 101 101	96 106 112 110 114	113 132 148 153 151	131 133 138 148 141	122 133 144 152 148
1963					1	i						1			1
April May June		• •	73 75 79	96 97 97	87 90 98	110 111 113	90 93 93	74 74 77	, 88 90 93	123 122 123	98 98 97	111 110 110	150 150 150	136 139 144	143 145 147
July August Septemb	per	• •	80 84 84		104 102 107	115 113 116	95 94 94	79 50 78.	96 96 97	124 124 130	100 100 104	112 113 117	150 150 150	143 144 136	146 147 144
October Novemb Decemb	er	•	83 79 82	107 107 110	116 116 122	117 118 121	97 98 99	79 75 79	99 99 102	134 139 146	103 107 113	118 123 130	151 154 155	148 153 150	150 154 153
1964					1					,					1 .50
January Februar <u>M</u> arch		••	84 87 91	117 144 133	127 134 133	121 133 134	101 111 111	83 91 91	106 117 115	152 175 162	120 125 126	136 150 144	155 155 155	144 141 141	150 148 148
April		••	89	126	131	153	103	90	116	162	125	143	155	147	151
April	3	• •	84	1	1	155	104	89	116	166	126	146	155	146	151 151
April	10 17	••	84	1	1	152	103	i 89 90	115	166 161	126 123	146	155	146	151
April April	24	• •	93		1	1	103	- 80	115	153	124	139	155	147	151
May May	1	••		1	1		113	· 92 89	1	151 150	123 123	140 137	155 155	147	151 151
May	8	••		- 1	1	1	11%		1	148	126	137	155	•	151
May	15		1 .	I				93		150	129	140	155	146	151
May	22	• •	94		ı	157	114	, 93	1	152	131	142	155	146	151
May	29	••	94	1 20	129	159	114	94	119	153	132	143	155	151	153
June			. 9	 4  131	189	166	121	96	124	165	138	151	160	147	154
June	5			- 1				94		159	138	148	155	146	151
June	12	- ,	}	1	1 13:	165	120	94		164	138	151	155	145	150 150
June June	19		,	1	- 1		120	97	1	i	136	152	155		
3 4116	26	•	. 9	4 13	2 131	168	121	97	126	1 169	139	154	175	102	

# WHOLESALE PRICES IN RAJASTHAN भागों का सूचकांक

 $\left\{ \begin{array}{l} {\rm Base:~1_{9}}^{52\cdot53\,=~100} \\ {\rm aru}\,{\rm t}:~1^{952\cdot53\,=100} \end{array} \right\}$ 

XI. PRICES भाव

or calendar months) अथवा महीने)

श्रथवा म											( 411	वरः १०००	
R T दार्थ	ſ C	L E S											
	DIRLE	OILS	•	SUC	AR & G	UR	•	OTHERS	1	i i			
E	्राच्या । वाद्य	तेल		ची	नी एवं ग्	[ड़		अन्य				Year or M	
U:J	lustard Oil रसों का	Vanas- pati	Edible Oile खाद्य तेल	Sugar चीनी	Gur गुड़	Sugar & Gur चीनी एवं गुड़	Spices मसाले	Salt नम्क	Others अन्य	FO OD ARTI- CLES खाद्य पदार्थ		वर्ष/मास	
	;		! !		- 00	21	22	23	24	25		1	
15	16	17	18	19	20_		52	9	61	1000		भार	
28	2	21	51	29	49	78	02	)		120		1959	
106 133 169 162	162 176 201 114	141 154 177 165	154 183 180	124 127 125	. 140	127	192 178 128 133 174	130 114 159 157 157	106 146 143 145 166	123 126 126 129	•••	1960 1961 1962 1963 ਗਸ਼ੇਲ	1963
135 136 134 134	185 185 185 185	165 167 167	163 162	143 146	181 179	162 163	172 178 185	157 157 157	165 167 171	123 125 127	••	मई जून	
133 129 134	185 185 185	160 161	) 159 7 160	132	227	180 180	184 188 179	157 157 157	171 172 169	129 130 131	• •	जुँलाई अगस्त सितम्बर	
133 132 132	185 185 185	16	7 16 7 16	2   133	3 338	3 1 234	177 175 181	163 149. 154	170 162 168	135 140 143	• •	अष्टूबर नवम्बर दिसम्बर	1964
140 146 149	18	1 16 1 16	33 1¢	54   14 58   14	2 35	6 284	197 207 212	151 151 151	174 179 181	151	••	जनवरी फरवरी मार्च	1901
0	1	.	, J,	1.			221	151	186		•••	अप्रेल	
150	-	1		92 14		1	215	151			••	<b>अप्रेल</b> अप्रेल	8
150	1	1	61 19	1	1	-	221	151	186	1		नप्रल सप्रेल	10 17
150	t	2 1	61 19	91 14	į.		005	151	188			नप्रल सप्रेल	24
15"	1	4		1.	12 28		000	151	187	==0		220	
151	1 25	8 1	72 1	94 1	12 28	, ,	. 001	151		1 240	••	संदेश महिद्या महिद्या महिद्या महिद्या	1
15	1 23	i8 i 1	53 <sub>10</sub> 1	88 1	12 29		090		190	1 740		मई मई	8
15		7	f -	4	42 28		020	1	191	740	•	मई	15
15	2 2	58 1	.53 1	88 1	42 28		020	1	191	2		मई	22
15	2 2	58 ]	53 1	.88 1		218	099			1 1-1		मई	29
15	7 2	58	153 1	189		06 224	029		192	154			
15	8 2	•	i	90 1	42 3	20 231			1	157		जून	_
			1		1	19 234	235	157	304	,		जून	ŏ
16	-	85				-01	020	157	*00	150		जून	12
		81	153		70	^_	924	157	1 40*	100		जून	19
		Si	153		_	**	0.7	157					26
		i				11.	027	1 4 - 73	19		1		
1	61	292	162	205	148 3	33 24	·	· ·		- J			

XI, PRICES भाव

# (i) INDEX NUMBERS OF WHOLESALE राजस्थान में थीक भावों

				ई घन ए	र्ण १०१४. वं शक्ति						Monthly (मारि	
Year or Mo	néh		FUEL,	POWER धन, शक्ति	AND LU एवं उपस्	BRICAN हिक	TS	-			INDUSTF बीह	IAL RA ग्रोगिक क
वर्ष/मास		Coal पत्यर का फोयला	Kero- sene Oil मिट्टी फा तेल	Petrol पेट्रोल	Diesel Oil डीजल	Electri- city विद्युत्	FUEL AND POWER ई यन एवं ज्ञस्ति	कच्ची	Wool Raw फच्चा ऊन	Ground- nut म्याफली	Mustard सरसों	Cottor Seed विनोल
1		26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
Weights	••	340	131	302	57	170	1000	315	262	54	63	 5
1959 1960 1961	••	129 128 128	100	120 120	149	88 88	117 116	143 161	95	121	194	12'
1962 1963	• •	128 128 142	102 102 126	120 120 125	160 166	88 88 88	117 117 126	146 135 147	102 104 106	144 164 148	205 232 243	13. 11' 11'
.963	1	İ					120	147	115	148	243	12
April May June		144 144 144	135 135 135	126 126 126	168 168	88 88	129 129 129	153 154 154	110 115 117	140 146 166	243 243 243	117 128
July August September	• •	144 150 144	135 135 134	126 126 126	168 168 168	88 88 88	129	154 154	128 125	171	243 243	130 130 133
October November December	••	144 144 144	129 127 129	126 126 126	168 165	88 ; 88 ;	129 128 128	153 144 144	118 119 123	169 119 129	243 243 243	132 134 128
964			123	126	164	88	128	143	112	147	243	125
January February March	• •	144 144 144	133 135 135	126 126 126	164 164 164	88   88   88	129 129 129	144 153 145	103 122 113	160 164 159	243 253	127 129 128
April April 3	••	144	135	126	164	88	129	145	120 :	166	310 347	129
April 10		144	135	126	164	88	129	145	119	164	357	129
April 17		144	135 135	126 126	164	88	129	145	119	167	350	129
April 24	••	144	135	126	164 164	88 88	129	145 145	120 120	167 166	344 337	129 129
May I	••	162	135	126	164	88	135	145	115	700		129
May 8	••	162	135	126	164	88	135	145	120	170 169	330 , 330 ,	129
May 15		162 162	135	126	164	88	135	145	115	170	330	129
May 22		162	135	126	164	88	135	145	112	169	:30	129
May 29	••	162	135	126 126	164 164	88 88	135 135	145 145	115 115	172 172	330 330	129 129
June		162	135	126	164	00				1		
June 5		162	135	126	164	88 88	135	145	114	177	356	129
June 12		162	135	126	164	88	135 135	145	113	174	352	129
June 19 June 26		162	135	126	164	88	135	145	114	175	352	129 129
очно Хр	••	162	135	126	164	88	135	145	114	177	357 362	129

# PRICES IN RAJASTHAN (Contd.) का स्वकांक (क्रमशः)

or calendar months) श्रथना महीने)

128

Sase: 1952-53=100

श्रथवा स	हीने)									} Ba } वाव	ise: 1952-5 गर: <sup>1952-5</sup>	3≟100 53⊭100
						MANU	JFACTURE	ÈS .				
							ति वस्तुएं					
MATER	IALS					INTERMED		ODUCTS		Į.		
माल						माध्य	र उत्पाद					
									Inter		Year or	
Mice सम्रक	Gypsum जिप्सम	Hides Raw कच्ची खाल	Skins Raw कच्चा चमड़ा	Industrial Raw Materials ओद्योगिक कच्चा माल	Linseed Oil अलसी का तेल	Cotton Yarn सूत	Pig Iron कच्चा लोहा	Brass Sheet 'शीतल की चादरें	mediate Pro- ducts माध्य उत्पाद	***	<b>धर्ष</b> /म	
37	39	39	40	41	42	43	44	45	46	!	T	
62	18	99	72	1000	64	47	5	9	125	• •	भार	
							100	129	101		1959	
128	68	108	226	131 146	64 68	90 117	122   128	135	112		1960	
128 28	68 68	131 144	255 242	144 147	75 75	130 130	130 '	136	118 119		1961 1962	
128 128	68	200 192	247 229	147 151	75 76	112	131 131	136 136	119		1963	
128	68	192	1	101								963
							107 1	136	119		अप्रेल	
128	68	186	248	152	75	133	131 131	136	119		मई	
128 128	68	185 187	249 249	15 <del>4</del> 156	77	133	131	136	119		जून	
128	00	, 10,				1		136	119		जुलाई	
100	; 68	, 187	251	160	77	133 132	131 132	136	119 119 119		अगस्त सितम्बर	
128 128	68	187	248	159	77	132	132	136	119	· .		
128	68	188				131	132	137	119	!	अक्टूबर नवम्बर	
128	68	190			77	131	132	137	119		दिसम्बर	
128	68		1		77	131	132	138	120	. •	1	964
128	68	190	189	9 146	į.		132	141	120	•	जनवरी	
128	68	190	189	9 144 9 154	74 74	131 131	132	142 142	120 120	• •	फरवरी	
128 128 128	68 8, 68	3 190	189	9 152			132				माप	
120	١	,		1			132	142	121		ऋप्रे ल	
12	8 68	3 188	3 19	0 1 156	76		132	142	120		अप्रेल	3
12			1				132	142	120		अप्रेल	10
, 12		I	1 19				133	142	121	••••	, अप्रेल	17
12		í				1	132	142	121	• •	अप्रेल	24
12	28 6	s 18	2 19	155	i		132	142	122	1	मई <del>र</del> ू	1
19	28 , 6	s 16	5 19	0 152			132	142	121	1	. मई मई	8
		8   17	1	90 15-			132	142	121		•	15
		8 17	1 19	90 153		,	132	142	122	1	. मई	22
		18, 17	1	90 15	-	104	132	142	123 124	4	2.7	29
		8 15	- 1		1 84	1	132	142	1	•		
1	28   (	38 13	52   1		1	5 137	132	142	*		. भूरा . जन	5
	1	68 1		14 15	<b>^</b>	, _	132	1	1		. जून • जून	12
		;	45 1 2	14 15	9	, 137	132	1	. [	t	. जून	19
		6S , 1	20	14 15	s	5 137	132		1		• जून	26
		6S 1	.10	214 15	55 8	5 137		145	- i 1-	- ,		
			45 2	214   13	1							

145

6S

XI. PRICES भाव

#### (i) INDEX NUMBERS OF WHOLESALE

राजस्थान में

(Monthly averages or (मासिक श्रीसत

MANUFAC विनिर्मित

		·									F	INIS	HED निर्मित
	r or Mo वर्ष/मान	nth	Cot	ton Manufa सूती कपड़		Woollen ऊनी	1					0	t ber अन्य
			धा। Cloth मिन का कपड़ा	Handloom & Khadı हाय करघा एवं जादी		Dhariwal worsted	iron, Brass & Ball- Bearings लोहा,पीतल एवं वाल वियरिंग	Utensils पीतल के वर्तन	Chemi- cals रसायन	Varnish & Paints वारनिश एवं पेन्ट	Soaps सावुन	Fertili- sers खाद	Oil Cakes खली
	1		47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57
We	ights		394	115	509	34	71		7	3	23	10	<u>G4</u>
1959 1960 1961 1962 1963	•••	••	110 111 116 118 119	99 100 104 104 104	105 106 110 111 112	132 137 140 146 149	127 125 125 125 130	113 133 143 135 152	100 100 100 100 100	104 103 106 110 118	113 118 120 123 133	88 88 88 88	127 142 149 147 138
1983 April May June	• •	••	118 118 118	304 104 104	111 111 111	145 145 145	125 125 125	143 148 148	100 100 100	110 110 110	135 135 135	88 88 88	137 137 137
July August Septeml	 Jer	• •	118 119 119	104 104 104	111 112 112	145 146 147	125 127 139	165	100 100 100	110 112 129	135 135 135	88 88	137 137 136
October Novemb Decemb	er	• •	121 121 122	105 104 102	113 113 112	155 161 161	139 139 140	161 163 163	100 100 100	132 134 134	135 135 135	88 88 88	136 139 140
1964 January Februar March		• •	122 122 122	102 103 107	112 113 115	163 171 190	141 137 135	163 163 163	100 100 100	134 134 134	135 135 140	88 88 88	145 146 154
April April 3 April 10 April 17		••	124 124 124 124	107 107	116 115 116	190 190 190	135 135 135	163 163 163	100 100 100	136 134 137 137	142 141 141 141	\$8 \$8 \$8 \$8	157 155 157 158
April 24		••	124	107	116	190	1	163 163	100 100	137	144	88	155
May May 1 May 8		••	124 124 124	107 107 107	116 116 116	190 190 190	135   135   135	163 163	101 100 ; 101	137 137	144   144   144	<b>88</b> 88 88	162 158 161
May 15 May 22		••	124 124	107 107	116 116	190 190	135 135	163   163	101 101	137 <sup>†</sup> 137	144 144	88 89	16I 164
May 29		••	124	107	116	190	135	163	101	137 '	144	89	165
June June 5 Juue 1 <b>2</b> June 19		••	124 124 124 124	107	116 116 116 116	190 190 190	135 135 135 135	163 163 163	102   102   102	141 137 146 141	144 144 144	89 89 89	165 165 165 165
June 26			124			190		163	102	141	144	89	165

XI. PRICE भाव

#### (ii) INDEX NUMBERS OF WHOLESALE PRICES IN INDIA भारतवर्ष में थोक भावों का सूचकांक

( Monthly averages or calendar months ) ( मासिक श्रोसत श्रथवा महीने)

1952-53=100 } 1952-53=100 }

Year or Month वर्ष/मास		Food Articles साद्य पदार्य	Liquors & Tobacco मदिरा एवं तम्बाकू	Fuel, Power, Light & Lubricants ई घन, शवित, रोशनी एवं उपस्नेहक	Industrial Raw Materials ओंद्योगिक कच्चा माल	Manufactured Articles निर्मित पदार्य	General Inde
	1	2	*)	4	5	6	
Weights भार		504	21	30	155	290	7
1959	••	117-9	100.0	115.8			1000
1960	••	120-2	106-4	118.8	117-4	109-4-	115.5
1961	• •	119-5	103-6	121-8	147-7	120.7	122-9
1962 1963	••	124-9	99.5	123-2	137:3	127·0 128·2	125.8
-	••	132.7	115-3	136-1	137-3	130-3	127·2 132·5
April May June	अप्रेल मई · · जून · ·	127-7 131-5 134-8	117•4 118•4 119•2	137·3 136·9 139·9	136-2 137-3 138-7	129·9 130·7 130·5	129·7 132·1 134·0
July August September	जुलाई अगस्त ·· सितम्बर ··	137-9 138-6 139-1	118·8 119·1 118·5	138-7 139-0 139-1	136·5 138·8 141·2	130·6 130·9 131·2	135-3 136-0 136-7
October November December	अक्टूबर नवम्बर · • दिसम्बर · •	139·2 136·6 136·2	119-6 118-5 121-6	139-1 139-5 130-9	138·1 137·0 138·9	131-1 130-8 130-9	136:3 134:7 134:9
964						***	
anuary ebruary arch	जनवरी फरवरी '' मार्च ''	137-9 140-5 142-0	122-7 122-3 119-0	139·5 140·1 141·7	141-1 143-5 144-9	131·7 131·9 132·8	130-5 138-1 136-3
pril sy me	अप्रेल · · मई · · जून · ·	142·5 147·8 153·1	119-2 117-1 121-5	141-8 141-7 141-8	147-1 149-7 153-4	132-7 133-3 133-3	139-9 143-0 146-4

Source:- Economic Adviser, Government of India, New Delhi. स्रोत:-आर्थिक मंत्रद, भारत सरकार, नई दिल्ली।

(

(i) WORKING CLASS CONSUMER PRICE INDICES—STATE CENTRES XII. CONSUMER PRICE INDEX NUMBERS उपभोषता भाव सूचकांक

राज्य केन्द्रों में श्रामिक वर्गे का उपमोक्ता थाव सूचकांक

(Monthly averages or calendar months मासिक ओसत अथवा महीने)

Average

औसत		All ladia समस्त	भारत 1949=100	12	121 126 131 134	131 132 134	135 136 137	138 138 140	140	144	
त आधार		1951=100	Bhopal† भोपाल†	11	110	:::	:::	:::	:::	:::	ureau, Simla. horities.
B ao Shiftod to earninfen arunt		1949=100	Cuttaok कटक	10	118 127 131 139 148	149 155 151	149	149 150	156 155	156 161 173	Sources:—(1) Labour Bureau, Simla.
R as Shifted		1949=100	Ajmor अजमेर	6	106 107 113 116 118	115 117 117	121 124 124	122	1956 1956 441	124 126 130	Sources:
		Angust अगस्त 1930=100	Calcutta†	. 00	381 392 396 414	• • •		:::	:::		
		August अश्स्त 1939 = 100			408 512 495 502 525	497 500 522	540 541 552	550 554 553	567 601	600 600 600 600	
ز	समाग्ति	August अगस्त	1	9	413 413 436 449 459@	454@ 454@ 454@	457@ 462@ 467@	467@ 475@ 483@	493@ 499@ 499@	504@ 490@	
٠	वय	1	Kanpur mfregt	29	471 474 485 511	502 501 509	537 540 540	647 666 N.R.	565 584 591	593 504 608	
	R ENDING	June		4	429 463 479 485 488	483 485	488 490 400	489 494 508	508 506 511	, 514 526 516	। दिस्य सही है
	YEAR	July जुलाई	Ahmeda- bad	अहमदावाद	110 108 303 303 200	289 293 297	302	312 312	352 365 368 368	371 374 377	जिनपरी 1903 से वन्द ।
		June	1934=100 1927=100 Bombay Ahmeda-	:\	412 420 431 444 448	437 440 446		453	485 489 	597 499 511	- जिनस
			10 E		:::::	:::		:::	• • •	•••	nary, 1963.
		Month	गत		.::::	अ <u>प्रे</u> ल मह	जून जुलाई अगस्त	लित स्वर अगद्भवर नयस्बर दिसस्बर	जनवरी फरवरी मार्च	थप्रेल म <sup>ह</sup> लम	Discontinued since January, 1963,
		Your or Month	<b>दर्ष∕मा</b> स		1969 1980 1901 1962	1963 April May	June July August	September October November December	1964 January February March	April May famo	Discontinued since Junuary, 19

Does not include 'House Rent'. 'मकान किराया सम्मिलित नहीं है । @Estimated by Inking with now sories on base 1960=100. क्रोनई मालाओं (आयार 1960=100) के पं मिता . Does not include 'House Rent'.

(2) State Authorities. (1) श्रम विभाग, शिमला । (2) राज्य अधिकारी । स्रोत:-

XII. CONSUMER PRIDE INDEX NUMBERS FOR WORKING CLASSES aquitate सुचकांक (ii) CONSUMER PRICE INDEX NUMBERS FOR WORKING CLASSES AJMER & BEAWAR

1					•	,					
	General स्यापक सूचकांक	13	105 103 103 109 107		105 104 106	106 106	100		124 129 133	127P 129P	1001
.052=100) 2=100 )	Miscolla- noous fafau	12	108 104 107 109 114		113	113 113 119	110		121 126 127	121	707
15 E	Houso ront मकान किराया	11	1000		100 100 100	100	100		100	100	Or Lahour
	Clothing, bodding & footwoor वस्त्र,विछीने एयं जुते	10	109 118 118 118 125 132		120 120 131	133 133	133 133 146		156 155 159	161 161P 167	Somee:—Director Labour Russess
W/W	Fuol & Fuol & Fighting First Cai	6	106 163 167 180 178		198 184 184	166 150 183	183 183 181		180 180 183	183 180 174	
	Food लाख पदार्थ	8	94 94 99 90		00 03	96	97 101 113		116 122 126	118P 120P 120	
	Gonorni aujum Hamim	1	106 107 113 116		116	121	122 124 125		126 126 124	124 126 130	
100) 40=100)	Miscello- noous Îafat	9	106 107 110 126 121		127 127 127	127	127 126 127		127 127 128	128 128 128	
(Base shifted to 1949=, 100) आधार स्थानान्तरित <sup>1949=100</sup> )	ront मकान किराया	10	100 100 100 100 100		100	100	100		100	100	
	oboding & footwear aस्म, विछीने एवं जुते	4	94 103 107 108 126		130 131	131	132 134 134	erant <sub>a</sub>	132 132 133	138 144 144	
अजमेर ( हैंग्री हैं		63	100 109 111 101		988	101 112 108	105		106 102 96	102 100 101	
	Food साद्य पदार्थ	63	100 1100 1113 118		112	122 125 126	123 126 127	•	127 130 126	126 127 134	
			:::::		• • •	:::	• • •		: : :	:::	
Month	गास	1	:::::		अप्रेल म <sub>ई</sub> जन	जुलाई अगस्त सितम्बर	अक्टवर : नवम्बर् विसम्बर्		जनवरी फरवरी मार्च	अप्रेल मर्द जून	
Year or Month	वर्ष/मास		1059 1060 1061 1962 1063	1903	April May Juno	July August Soptombor	Octobor अक्टनर Novombor नवम्बर् Docembor विसम्बर	1964	January February March		r-attalis

स्रोतः —निवेंदाक, श्रम विभाग, विमला।

## XII. CONSUMER PRICE INDEX NUMBERS उपभोषता भाव सूचकांक

## (iii) CONSUMER PRICE INDEX NUMBERS FOR WORKING CLASSES JAIPUR (Interim Series)

जयपुर श्रमिक वर्गों के लिए उपभोक्ता भाव सूचकांक (मध्यवर्ती श्रेणी)

( Monthly averages or calendar months ) (मासिक श्रीसत श्रथवा महीने)

Base: July, 1955 to June, 1956=100 आचार: जुलाई, 1955 से जून, 1956=100

							1	•		
	Year or वर्ष/म	Month		ख	Food ह्य पदार्थ	Fuel and lighting इंधन एवं रोजनी	House rent मकान का किराया	Clothing, bedding and footwear वस्त्र, विछोने एवं जूते	Miscells- neous चिविच	General घ्यापक सूचकांक
	- 1			- -	2	3	4	5	6	7
					58.66	8.70	10.02	13.16	9.46	100.00
	Weight			\_		122	100	- 105	109	123
1959	••	• •	• •	• •	133		100	111	112	125
960	• •	• •	• •	••	135	124	1	128	117	134
1961			• •		143	135	100	137	119	136
	•	••	• •		144	142	100		124	134
1962	••				138	150	100	138	124	
1963	••	• •	••			1	1			
963 April May June	शप्रेल मई	 	••	• •	124 134 133	148 149 152	100 100 100	144 141 139	123 123 126	126 130 132
July August	जून जुलाई अगस्त	••	• •	• •	137 141 146	154 154 154	100 100 100	138 132 138	124 124 124	133 135 139
September October November December	अक्टूबर नवम्बर	•		••	147 154 158	152 152 151	100 100 100	135 133 130	124 124 124	139 142 145
1964	•						gran o para distanta			
January February		••	••	••	167 171 164	154 155 156	100 100 100	136 135 137	125 125 125	151 154 150
. March	मार्च अप्रेल	••	••	. •	178	149 150 154	100 100 100	141 143 145	126 127 126	144 146 159
May	सई	••	••	••		1			inting Rujo-ri	an.
June	जून					Source:-Di	rectorate of E	conomics & Stat	istics, Rajast:	1011

स्रोतः--आर्थिक एवं सांख्यिको संचालनालय, राजस्थान ।

## XIII. EMPLOYMENT STATISTICS रोजगार-समंक

## (i) EMPLOYMENT EXCHANGE STATISTICS OF RAJASTHAN राजस्थान में रोज़गार द्पतर सम्बन्धी आंकड़े

( Monthly averages or calendar months ) (मासिक ग्रीसत त्राथवा महीने)

		Brahman ex marin	1	NUMBER DURI	तक श्रीसत श्रथना म NG THE PERIOD बन्तर्गत संस्था		OF TH	AT THE END E PERIOD अन्त में संस्था
	or Month /मास	1	Registrations , पंजीयन	Placings कार्य दिलाये गये त्रार्थी	Vacancies notified सूचित रिक्त स्थान	Employers using exchanges रोजगार दपतर का प्रयोग करने वाले सेवा योजक	On live register चालू पंजी में	Vacancies being dealt with अवधि के अन्त में संबंधित रिक्त स्यान
1		1	2	3	4	5	6	7
1959		1	9,133	1,607	2,374	513	20.020	2016
1960			9,652	1,679	2,424	497	39,829	5,246
1961		••	10,333	1,649	2,307	441	43,594	5,904
1962		••	10,230	1,049	2,026		48,004	4,989
1963		••	10,098	1,323	2,020	450	48,943	5,053
2500		••	10,098	1,081	2,225	415	52,973	4,485
1963			,		!	T		
April May June	अप्रेल मई जून		10,196 12,911 14,119	1,079 1,173 930	1,728 1,997 2,551	328 318 344	48,040 52,535 58,485	4,136 4,183 5,180
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर		16,428 10,356 9,515	1,425 1,899 1,759	2,578 2,461 2,546	390 413 415	65,556 6 5,505 64,767	5,130 4,932 4,941
October November December	नवम्बर	•••	8,413 8,456 8,525	1,444 1,341 1,311	2,201 2,007 2,162	487 - 435 - 496	58,326 55,973 52,973	5,130 5,289 4,495
1964								
January February March	जनवरी फरचरी मार्च		9,385 7,574 10,380	1,614 1,497 1,703	2,574 2,249 2,487	557 . 473 564	53,043 50,780 50,293	4,626 4,544 4,043
April May Jung	अप्रेल मई जून		14,599 12,045 14,822	1,310 1,237 1,007	1,936 2,314 2,768	481 477 541	56,682 59,501 64,887	3,942 3,743 4,920

Source:—Director of Employment and Training Services, Rajesthan स्रोत:—निर्देशक, प्रशिक्षण एवं तेवा योजन, राजस्यान

# (ii) OCCUPATIONAL DISTRIBUTION\* OF THE APPLICANTS ON THE LIVE REGISTER IN RAJASTHAN राजस्थान के चालू पंजी में ग्रियों का मन्यों के अनुसार वितर्षा

				N N	MBBR OF	NUMBER OF APPLICANUS OF APPLICANUS	राज्यार इच्ह	एक प्राधियों इक प्राधियों	डिगाहार अवाहा निकास सम्बर्भा	राह्य हता ने में संख्या	NUMBBR OF APPLICANTS ON LIVE RECUSTER STAKING EMPLOYMENT ASSISTANCE रोज्नार इन्छुक प्राथियों की चालू फंनी में संस्पा	NATERIAN.	CIE	
प्रवह कर 16alf year anding वर्षे अथदा अर्घ वर्षे सुर्पारित	ार्ड अव्ह कावी हर्षे अर्घ सम्म	ित् चि		Professional, Poolinieal & roluteal workers sarkittare, fatfera Ça sarkittare, sara kiteleun estatea	Professential Administrology or trafficos o	Olerion। & roluted workers (	Salve Workors विकेय सम्बन्धी	Pishormors, Timbors, Loggors & Loggors & workors कुपस, मध्ये कियारी एयं अस्य सम्बन्धित	Minos, Quarry- mon & rolated workers extension extension pri stru pri stru pri stru pri stru pri stru	Workers in Transport & communications of the propertions of the propertions of the properties of the p	Centimon, production processes workens & inhomers not olse, when olsesified fafferth 32-qq affan grapheth grapheth grapheth grapheth grapheth serial	Service, aports & recention workers detr. Friegi qui unite it qui unit	Workerst not olussi- fired by occupu- bions धन्यानुसार अन्यत्र अपर्गित श्रमिक	Totul योग
The company of the co			1	e:	6	- <del>-</del>	٩	9	7	œ	=	10	11	. <b>g</b>
1058		1		0 0 0	:			•	:	:	:	:	:	a de la la constitue
1020	:	:	:		:	:	:	•	•	:	:	:	•	•
1800	:	:	:	•	:	:		•		:	:	•	:	:
1901	:	:	•	002,2	166	1,200	7	188	100	1.13.6	1,351	169,1	36,448	7.4.5822
1002	:	:	•	2,603	158	280 280	* *	190	103	1,005	3,093	2,131	38,075	48,043
1003**														
June	जुन	:	:	6,167	138	66	e-	22	69	102,1	2,269	581	16.169	00F 82
December 1964	. विसाम्बर	:	:	5,624	96	669	¢1	135	ē.	1,917	2,082	67.65	13,574	62,973
June	्राम्	:	:	4,918	112	708	1	99;	58	1,263	2911%	1,926	53,679	01,887
On the la	On the last date of the meters	the week												

• On the last date of the period. \* अपिष के अस्तिम तिथि को। •• Data is available on six monthly basis with effect from the period ending June, 1963, \*\*जून, १८६३ से आंकड़े छः मासकीय आपर प्रांत हैं।

Source: — Director of Employment and Training Sorvices. Rajasthan, स्रोत: — निर्देशक, प्रक्रिश पूर्व सेदा प्रोजन ।

PLANKING STATISTION योजना-समक XIV.

## (i) PROGRESS OF THIRD FIVE YEAR PLAN, RAJASTHAN राजस्थान में हतीय पैचवर्षीय शेजना की प्रगति

Lakh Ba. छाख रुपये

10 15.03 £0 t. 03 70.00 2,300.00 270-08 487-46 525-00 327·10 453·68 74·70 120·71 93·07 31.07 36.27 88.71 18.03 22.83 Total योग Housing and Marketing भण्डारागार एवं चिपणि 20.00 3.00 0.06 2.16 0.40 1.26 71.67 66.33 0.35 0.01 [7:3] 90.0 1.50 1.50 0.0 0.0 Waro 0 0.78 0.07 0.75 26.00 47.86 101-35 0.16 00.0 3.00 1.40 0.74 4.60 23.00 90-0 0.43 1.0.0 20.00 0.87 0.87 Инпетіов महस्य **कार्यक्रम** 93-17 97-32 91-74 245.00 3.30 1-1-15 35.00 31.00 20.80 33.00 13.47 32.61 30-17 27-31 ¥.0.¥ ÷3 3.80 19:1 11:01 भू Forests टा AGRICULTURAL PROGRAMME Oniry and Milk sapply दुग्धशाला एवं दुग्ध प्रदाय 00.00 16-31 5-60 19-35 12-80 4.01 4.07 14.58 24.50 72.68 75-35 0.262.00 7.20 0.50 18-55 0.01 3.01 3.0 9 @ Provintonal 63•19 35·00 42•79 100·60 3-13 3-11 35-70 32-87 30-96 66.64 93.91 72.35 4.16 10-1 12.00 21-36 3.11 Tusbandry 20.1 पश्च पालन 471-00 Animal 5 10.56 13-10 12-52 24-88 16.60 19.00 14.20 25.97 25.00 17.80 68-05 88-17 95-80 0.80 86.1 2.05 92-61 -140.00 Retvation Soil Con-संरक्ष्मण मृदा 4 107-49 138-15 243-60 138-13 12.53 16.60 26.41 11.95 670.00 107-00 100-00 243-69 183-40 27.37 167-25 Minor Irrigation 18.51 16.61 लघ सिनाई Agriculture Production 06-40 131-8-1 89.31 72.70 20.81 13-77 07-61 10 0-50 111-08 13-77 00.690 101°73 80°78 124°37 151-10 0.00 10.28 21.00 22.93 उत्पावन 7. Porcentago of oxpondituro during quarter of oxpondituro during quarter of to all tmont for 1964-66 1864-65 oxidaten R ATHER HHIPER, MA, P. Forcontago of 1964-65 outlay to total plan 1964-65 & Satsua en en an unent et affant 9. Percentage of up-to-date expenditure to allotment for 1064-65 ::: ::: : : : : (i) 1903-62 (ii) 1962-63 (iii) 1963-64+ 6. Percentage of expenditure to allotment:— 6. Quartorly Exponditurof Auffilm stau:—
(i) Quartor onding June, 1963
Aufil Huffle and, 1963
(ii) Quartor onding Soptomber, 1963
Aftle Huffle flateat, 1963 पूरे स्वय का 1064.05 के आवंदन से प्रतिधात 1. Total Third Plan Outlay (1981-69) तृतीय योजना का फुल उवस्यय (1981-68) (iii) Quarter onding Decomber, 1963 त्रेमास समारित विसम्बर, 1963 : (v) Quarter ending June, @1964 (iv) Quartor anding March, 1964 श्रेमास समादित मन्ते. 1964 व्यय का आयंदन से प्रतिशत:-त्रमास समाप्ति मार्च, Sector क्षेत्र 1904 के व्यय का प्रतिशत 4. Expenditure any: 2. Outlay उर्वध्यय :-(i) 1961-62 (ii) 1962-63 (iii) 1963-64† (iv) 1964-65 (i) 1061-62 (ii) 1062-63 (iii) 1063-64

T. Rovinori

# (i) PROGRESS OF THIRD LIVE YEAR PLAN, RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान में स्तीय पंचवपीय योजना की प्रगति (क्रमशः)

Lakh Ra.

,	Total Tetal	20	12,100.00	1,640.00 1,945.34 2,140.20		1,674*74 1,954*07 2,210*29 2,210*29	102-12 100-45 103-27	237-13	327-14	435.09	1,210.33	243-20	8.84	8.84	-
ER	Power शब्दि	61	3,500.00	450.00 470.00 773.34 1050.00	30.00	411.67 471.92 654.28 36.86	91.46 100.41 84.60	24.05	52-15	76-71	501.37	36.88	3.42	3.42	
N AND POWER एवं शिवत	Flood Control बाढ़ नियंत्रण	81	00.00	9.00 20.00 14.70 130.50	145.50	2.58 1.55 15.86 3.41	28.67 7.75 107.89	0.10	0.20	04.0	14.86	17·8	19.2	10.2	
TRRIGATION HARE Q	Others अन्य	17	2,210.00	381.09 270.34 267.17 261.50	88.11	352-01 340-06 467-49 52-27	92-63 125-75 181-80	75.78	66.08	69.88	254.75	62-27	20-78	20-78	
	Роце Dam पोंभ वांघ	. 16	2,500.00	100.00 485.00 505.00 758.00	30-32	244.00 485.00 467.47 53.15	244.00	64.84	114.43	80.68	198-22	53.155	10.2	7-01	
	Rojasthan Canal TIMETIA ART	Iñ	3,800.00	700-00 700-00 590-00	14.74	663-68 656-64 605-19 98-51	94.81 93.65 102.57	71.36	93.38 1	108-72	241-13	18.89	17-59	17.59	only.
Development 5 विकास	Total Alvi	**	2,180.00	349.70	15.60	376.45 334.68 313.44 36.87	107-65	3.89	12.91	68-27	178-37	36.87	10.84	3.01	Expenditure upto May 1964 only.
	Panolia- yats q-app	13	280.00	11.4.20 50.00 41.53	06-9	107.48 59.82 40.53 1.62	94-12	0.70	6-38	2.80	30.59	1.57	3:80	3.80	enditure upto Mar
and Comm	Community Developement mont Higalfag	15	1,200.00	186-00 210-00 231-55 240-00	20.00	226.68 235.40 231.52 28.03	121.87 112.10 98.71	1.61	54.18	49.13	126-71	28-02	\$2 	11.68	E Edg ?
Co-operative and Community सहकारिता एवं सामुदायि	Co-opera- tion HETAT- FRET	11	400-00	49.50 10.92 16.59 60.00	16.00	42.28 39.46 41.39 7.33	86.43 79.05 88.81	1.02	12.36	6.35	21-07	7-33	15.51	12-31	
	Sector	1			3. Percentage of 1904-65 outlay to total plan 1004-05 के उदयय का फुल योजना से प्रतिशत :	4. Exponditure eqq:— (i) 1961-62 (ii) 1962-63 (iii) 1963-64 (iv) 1964-66 5. Percentage of expenditure to alletment:— 5 and all and A uffere	****	(i) Quarter ending Juno, 1963 त्रेमास समाप्ति जन, 1963	G	Quarter ending त्रमास समास्ति	_	(v) Quarter ouding June,@ 1961 त्रमास समास्ति जून, @ 1964	of expe ne, 64 आवंदन य का श्र	ि. Percentake of up-to-date expenditure नि to allotment 1061-65 पूरे ध्यम का 1964-65 के आयंदन से प्रतिशत	Trevision।  ग्रीक्रित (@ अस्वायी

XIV. PLANNING STATISTICS योजना-समंक

# (i) PROGRESS OF THIRD FIVE YEAR PLAN, RAJASTILAN (Contd.)

राजस्थान में स्तीय पंचवपीय योजना की प्रगति (क्रमशः)

िरमाता प्रभः | स्टाख यपये

----

ड००१ता. डाग्नप्रशासाय सामाजिक सेवाय	Nochmianl Modarn Education Medicinos	2.0	.50		53.00	34-15 177-80			34.28 180.63	13-221			97.03	2.23	3.79	12.39	14.03	23:03	2:67	6-43		0.43	
	Con. Bdu. & Cultural Programmes Hrogrammes Hrong Hriff Tage Ugi Hitegian H	288	1,778.60		264.00	360.00	10.08	3	200-29	27776		96-53	98-63	10.85	68.76	70-20	18-81		J.82-0	1.70		1.70	-
unication शपाहन	Total alt	27	1,320.00		172.00	127-60	10.01	1 1 2 2 3	100.03	25:14:1	0	102.48	88.011	28.62	31-07	22:00	60.09	20.03	-	20.01		10.07	- :
Transport and Communication परिवहन एवं संदेशपाहन	Tourism पयटन	50	20-00		3.00	3.00	16 00	09.0	1.65	-	8	8 2 - CO	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	01.0	0.26	21.0	0.71	0:53		7.67		7-67	
Pransport परिवा	Ronds सङ्क	200	1,300-00		100.001	126.00	19 01	20.00	104.88	1.00.1	007111	102-57	12.111	28-30	30-81	19467	68-38	29:04		02-12	,	31.30	- !
• '	Total योग	इं	00.265		73.10	00-10	2. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S.	10-10	12:10	40.20	00.00	98-53	201	7-74	00.0	80.01	35 42	0:30		7-67	1	7.67	
tndustry and mining उद्योग एवं खनिक्षमं	Village & Small Industrion प्रामीण एवं लघु उद्योग	23	00-009		75.66	39.50	7.8.1	47.00	6.30	07	00*30	87-871	6.13	91.10	4.5	12.9	12:08	1.86		1.2.1.		7. F	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1
NDUSTRY A उद्योग एवं	Mineral Dovelop- mont स्वित्तिय स्वित्तस	623	306.00		30-00 28-40	26.38	0.00	10.00	17-11	2	2	60.25	7 6.00	2.02	2.55	3.78	16.60	or.e		13.54		\$0.61	
<i>ਬ</i> -	Largo & Medium Industries aga ņa rea seila	153	30-00		3.34	9.08	21.07	18-7	99.6		01.17	72:00		1:9-0	2-41	0.00	1.8.9	0.18		2.3	ç	10.2	
	Sector भेष	1 1 3	1, Total Third Plan Outlay (1961-66) ततीय योजना मा कछ जबस्य , 1001-60)	2, Outlay 34644 ;		(ii) 1003-01*	ार्टिया महिल्ला है जिल्ला	(i) 1901-02		5. Percenting of expenditure to allotment:	(1) 1001.02 (1) 1001.02	(H) 1962-63 (H) 1963-61	19. Quartorly Exponditure # मेमासिक ध्यय :-	(i) Quarter ending June, 1963 त्रेमास समास्ति जन, 1963	(11) Quarter anding Soptember, 1963 जैगास समास्ति मिसस्य- 1963	(iii) Quartor ending Beembre, 1963 त्रेमास समारित वित्राध्वन, 1963	(iv) Quarter ending March, 1964 जैमास समाहित मार्न, 1961	(v) Quarter ending June,† 1964	7. Percentuge of exponding during quarter	1901-06 में आपंटन से मंगास समास्ति जून,	8. Percentago of up-to-date expenditure to allocament for 1961-65	पूरे ध्यम का 1004.06 के आयंदन से प्रतिभक्त	* Royingd + Provinced

ध्यायिएक, माट्नमिक विका एनं सम्मुक्षिक मार्यकर्तो के छाम वामिछ गशी है।

Lakh Bs. | erigi tati

# (i) PROGRESS OF THIRD FIVE YEAR PLAN, RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान में तृतीय पंचवपीय योजना की प्रगति (क्रमराः)

XIV, PLANNING STATISTICS पोजना-समंक

			SOCIAL SERVICES	1	(Contd.) सामाजिक सेवायें (	(क्षमशः)		
Sector क्षेत्र	Ayurved आयुवें	Urban Water Supply मगरीय जल प्रदाय		Low Income Group Housing निम्न आय वर्ग के क्लिये गृह	Industrial Housing औद्योपिक गृह द्यवस्था	HE TE	Slum Clearance गन्दी वस्तियों का उन्मलन	Welfare of Backward Clusses प्रचित्तीं वर्ग का कत्याण
	31	32	33	34	35		37	38
1. Total Third Plan Outlay (1961-66)	. 70.00	00.002		216.00	20.00	125.00	10.00	325.00
तृताय योजना का कुल उवस्पय (1901-66) 2. Outlay उवस्पय :								
(f) 1901-62	11.00	75.00	04.00	30.00	13.00	20.00	1.00	43.50
(ii) 1862-63 (iii) 1903-645	10-00	122.00	35.00	30.00	12:60	3:00	0.20	27.89
(iv) 1964-65	14.22	00-89	20.00	%-00-8 	6.75	5.00	09:0	40.00
1904-65 के उदस्य का फुल योजना से प्रतिशत	20.31	13.60	10.00	3-72	1 9.64	1.60	5.00	12.31
f. Expenditure aqu:								
(i) 1061-62	4.18	74.92	54.64	29.67	15.08	18.45	0.81	40.57
(iii) 1963-64	7.61	83.45	26.48	01.01	4.56	7.60	0.35	20.00
6. Percentage of expenditure to the allotment:								
			00.10	00.00	100.17	20.00	00.08	06.60
	38.00	68.66 68.66	99.49	125-27	116.59	79.85	30.00	90.78
6. Quartorly Exponditures Auffen aug:	98.50		96.29	101.50	112.69	86.67	64.00	92-90
(i) Quartor ending June, 1963		13.73	2.32	0.17	0.33	0.18	1	2.37
								1
(11) Quarter onding Soptember, 1963	1.87	19-30	47.5	4.09	0.57	0.15	1	38.77 7
(iii) Quarter ending December, 1963	90.0	6.4.7	10.70	7	-	0.48	- 61.0	
		24.00		t t	•	3	2	11 11
्रार) ज्यातराटर Graing March, 1961	1-37	14,99	10.04	3.85	2.55	1.81	0.10	9.75
(v) Quartor ending June, @ 1964	5.29	+CG-62	1.71	0.07	0.13	0.15	1	1 - 33
7. Percentage of expenditure during guartes								2
onding Juno, 196 to allotment for 1964-65	16.10	00.61	0	8.0	1 03	ř		i c
1904-95 में जाबदन त अनात तमान्त जून ,	0101	CC 14	3		7	200	}	3.33
8. Percentage of up-to-date Expenditure to n		20.55	12 0	000	90.1	1		
पूरे स्पय का 1904-05 के आवेटन से प्रतिशत	01-01	Go-7 T			20.1	00.7	1	<b>3.</b> 33
& Rovisod @ Provisional	† Expe	† Expenditure upto May 1964 only	1964 only.					
्र मंनोसित्र (में सम्यादे	ं ध्यय केबल	<b>तेब</b> ल						

XIV. PLANNING STATISTIOS योजना-समंक (i) PROGRESS OF THIRD

(i) PROGRESS OF THIRD FIVE YEAR PLAN, RAJASTHAN (Concld.) राजस्थान में तृतीय पैचयर्पीय योजना की प्रगति ( समाप्त )

महार योग 3,592-21 3,835-00 4,625-00 23,600-00 3,362·34 3,652·44 3,862·62 Grand Total 3,400.00 10.60 98.80 101.68 100.72 001-11 300.85 804.31 2,066-35 447-13 0.07 0.07 Source - Directorate of Beonomics and Statistics, Rajanthan, Lakh Rs. लाख ध्पये 14 सीत:-आर्थिक एवं सांस्थिकी संपालनालय, राजस्थान। 210.00 28.00 19.30 14.53 21.25 10-12 20.01 10.07 18.82 98.04 63.53 129.53 Total 1.58 9:0:0 2.00 4:34 3.30 77.71 40.00 5.00 15.00 7.00 8.50 21.25 347-80 52-67 171-86 17.30 7.50 12.03 9÷10 0.53 2,33 ---10.04 #: : 10.01 (Mandios) नणिडयां Othera अन्य 9 Miscollanoous fafeta Information (Urban Community Development) नगरीय साम्-स्वायत्त संस्थायँ साधिक विकास 8.00 5 111 1 111 Į 11 Ī i \* औथोगिक प्रसिक्षण केन्द्र योजना के जिये किया गया य्यय केवल श्रम एवं श्रम कत्याण योजनाओं पर किये गये व्यय के अतिरिगत है। 00 00 9.00 1.00 7.75 2:70 2:70 2:78 11.02 45-11 (17-60 78-08 0.35 0.38 0.62 8.00 सुचना एवं 0.20 8.00 Publicity -53 प्रकाशन Ť Statistica 30.00 5·16 6·07 4·01 सनक 6.00 7:24 4:01 00.9 10.01 10.80 80.00 83.84 0.88 0.07 6.53 19.0 10.80 + Rovined final allotment 1.03 43 सिंबोधित अंतिम आंवरम 4,695.00 745°30 771°82 676°48 778°75 680-05 751-29 662-68 10.05 92:45 97:34 97:97 Total 76-14 123.05 0.62 186.60 योग 0.472 278-98 08.09 Coopera-41 0.10 01.0 सहयोग 0.30 Social Sorvices (Concld.) सामाजिक सेवायें(समान्त) 0.80 46.00 Public 00.001 0.10 त् : I 1 I I Labour & Labour Wolfara 5.00 7.00 7.00 7.00 श्रम एवं श्रम 6-26 4-83 7-80 41-73 17.00 100.00 0.0 1.02 96-67 1.60 ¥•03 10.1 \*38·0 फल्दाण <u>-0</u> (के Provisional (के अस्त्राद्धे। 40 40.00 000 000 000 000 000 10.00 3.0± 2.41 2.80 50-67 64-27 93-33 0.13 0.18 Social Wolfaro 0.34 4.26 55 कत्याण 2.18 0.17 सुमाज 8 :::: ::: (i) 1961-62 ... (ii) 1962-63 ... (iii) 1964-64 ... (iv) 1964-66 ... Porcontugo of 1964-65 outlay to total plan ::: 7. Porcentage of expendibure during quarter end-ing June, 1964 to allotment for 1964.65 1004.05 में उबच्यय का फुल गोजना से प्रतिशत : : • Expenditure for I. C. I. schemen only includen expenditure on other labour welfare schemen. Porcontago of exporditure to allotment:-जून, 1964 के स्पय का प्रसिदात 8. Porembago of up-to-dato Expanditure to allotment for 1964-65 पूरे यय का 1961.05 के आयंदन से प्रसिधान (1) 1901-02 (fil) 1902-03 (fil) 1903-64 Quartorly Bxponditurof Applets squ:--तृतीय योजना का कुल उवस्पय (1961-66) Quarter onding December, 1963 (ii) Quarter anding Soptomber, 1963 1. Total Third Plan Outlay (1961-66) त्रमास समारित सितम्बर, 1963 (v) Quartor ouding Juno, @ 1964 1004.05 में आयंदन से त्रीमास समाप्ति ifv) Quarter anding Margh, 1964 र्थमास समाप्ति विसम्बर, 1903 (i) Quarter anding June, 1963 त्रमास समाप्ति जून, @ 1964 त्रमास समाप्ति माचे, 1904 त्रमास समाप्ति जून, 1003 Sector व्यय का आवंदन से प्रतिशत 2. Outlay Gasua:-(i) 1961-62 (ii) 1962-63 Expenditure 1003-04  $\widehat{\Xi}$ ຜ່ e,

67 )

(i) IMPORTANT PHYSICAL ACHIEVEMENTS IN COMMUNITY DEVELOPMENT BLOCKS, RAJASTHAN XV, COMMUNITY DBYBLOPMENT STATISTICS सामुनाधिक विकास-सर्मक

राजस्थान के सामुदायिक विकास हाएडों में मुरुग भौतिक उपलिधियां

			Blooka ख्ड	ল ল	,		Agriculture 15F	० फ़ुपि		Animal Husbandry पत्रु पालन	isbandry उन	I.and roolamation and Improvoment भूमि कृषि योग्य-करण एवं सुधार	mation and vomont ulta-freu eest
					Pooples contribution			Improved		Podigroe	Improved	Aron	Modb.
Yoar or quarter onding चर्ग/त्रेमास समाप्ति	Yoar or quarter onding चर्च/त्रैमास समास्ति		Actual	Reporting	(Ka. in lakha) जन सहयोग	Fortilizors distributed	red	implements distributed (No.)	Agricultural demonstra- tions held	supplied (No.)	supplied (No)	roolalmod (Hecturon)	lunding (Hootores) मेल वंधी
			म्मत्र यास्त्रविक संख्या	प्रतियेवित संख्या	(लाख स्पया मॅ)	P 2	(पः) सुधारे बीज का वितरण (पिवन्दल)		(क्षिप्तः) कृषि प्रदर्शन (संख्या)	प्रचातित्व पश्चों का प्रवाय (संख्या)	पुवार पक्षियों का प्रवाय (संख्या)	कुष्यं यान्यं बनाई गई भूमि (हेक्टेयर)	
:	- ,		63	8	4	( पिवन्दल )		7	8	6	10	11	12
1959-60		-	130	00	61.46	44,742	2,24,167	19,877	26,201	2,141	11,740	26,411	2,26,131
1000-01	:	:	160	80	50.08	67,062	1,91,937	21,194	25,019	4,624	10,900	52,556	6,49,690
1001-02	:	:	182	121	117-14	93,484	2,21,662	55,000	15,360	3,077	18,787	47,844	1,34,153
1002.03	:	:	232	106	96-37	1,51,582	2,30,102	69,267	17,316	2,856	15,776	75,395	1,82,470
1063-64	:	:	232	103	03.60	2,01,839	3,80,796	72,833	21,976	6,671	21,050	63,425	2,40,110
1963											:		
March	मार्च	•	233	160	10.37	26,221	56,766	D,524	1,350	1,004	038.0 ———	080'6	12,043
June.	न स	•	232	183	25.07	26,019	50,542	14,819	2,074	675	2,210	20,874	55,400
September Regrat	सिताम्बर	•	23.2	178	21.96	80,200	18,511	24,679	7,856	2,810	4,178	30,763	1,26,814
Decomber attent	विसम्यर	:	532	206	23-12	55,008	122,081	19,920	10,045	195'1	6,444	7,161	32,328
1064													
March	मानं	:	232	203	22.04	30,703	1,91,762	13,406	2,001	1,726	8,200	4,627	25,504
Липо	<u>ज</u> ून		N. R.	. N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.

( 68 )

XV. COMMUNITY DEVELOPMENT STATISTICS सामुदायिक विकास-समंक

(i) IMPORTANT PHYSICAL ACHIEVEMENTS IN COMMUNITY DEVELOPMENT BLOCKS, RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान के सामुदायिक विकास खष्डों में मुख्य भौतिक अपत्तिधयां (कमशः)

or quarter (Cooperative Societies (Nonberalive Societies (No.) (Monbership) सहस्रार्थ सहस्तार्थ सहस्तार्थ सिमालयां सिमालयां सिमालयां (सिख्या) (सिख	ivo Wolls  Onstructed  (No.)  (πατή τη Γτητήση  (πάτη τη Γτητήση  (π πατή τη Γτητήση  (π πατή τη Γτητήση  (π πατή τη	Additional area brought under frri- gation (Heotarea) सिंचाई के अन्तर्गत अत्तिर्यत लाया गया क्षेत्र (हेंक्टेयर)					राज्याचाठा		
1 13 14  1960-60 2,697  900-61 5,380  1,124 75,738  1962-63 028 58,814  1963-64 656 69,820  oh HTT 208 22,965	16 6,122 7,834	16	Ambor Charkha Introduced (No.) areat eigif yadisia (tieur)	Briok Kilns started (No.) चालू फिये गये भटडे (संख्या)	Bowing machines distributed (No.) सिलाई मशीन वितरित	Tannory pits started started started tri fit	Kuchho & Pucon ronds constructed/improved (Kilometres) quarl quarl quarl quarl quarl quarl quark (freel quark (freel quark)	Adults litornoy contros started (No.) प्रीट्ट साक्षरता केन्द्रों की स्यापना (संख्या)	Adults made literate (No.) शिक्षा-भाष्त त्रीढ़ (संदया)
060-60	6,122 7,834	-	17	18	10	20	21	621	23
000-01 6,380 1,124 75,738 1902-63 628 68,814 1903-64 656 69,820 oh 414 208 22,965	7,834	7,046	:	:	1		2,480	3,236	62,388
002-03 1,124 76,738 (902-03 028 68,814 (903-04 050 09,829 oh HTT 298 22,965		0,016	:	•	•	:	2,886	4,649	50,738
002-03 028 68,814 003-04 066 69,820 oh 414 298 22,965	9,165	22,611	003	86	316	795	2,617	3,031	35,878
003-04 050 09,820 ob HTT 298 22,965	000'0	25,080	760	123	236	386	1,631	4,048	39,450
oh मार्च 298	12,002	32,191	1	20	120	48	1,251	7,642	55,588
मार्च 298									
	2,146	5,433	98	I.	93*	102	401	1,447	8,663
10,016	3,904	6,098	1	163	80		202	1,104	14,067
Boptombor सित्तम्बर् 68 9,763	2,317	6,337	1	ı	36	96	**************************************	1,406	7,670
Docomber figurate 231 24,746	2,790	13,003	۲	ı	10	Î	559	2,631	13,659
1964	····								
March 4174 324 24,416	2,091	6,703	1	19	က	•	176	413	000
June Art N.R. N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.18.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.

NTTY DRVELOFMENT BLOCKS, RAJASTHAN (Concid.) xv. comitonity development etaitsiks समुदादिक विकास-सर्वेन

NT PHYSICAL, ACHIEVEMENTS IN COMMUNITY DEVILOR MEAN	न्यात्राच्यात्राच्यात्रात्रम् विकास	Separate and Separate
1 STREAM OF PHYSICAL ACHIEVEMENTS L	6) FINE CLASSICAL AND AND AND AND AND AND AND AND AND AND	

Raral Nousing alta 4g taatal			110uses (No.) गृह (निर्माण	(तंत्वा)		32	27,210	20,384	20,011	20,202	ı				•	:	:		1 !	N.K.
-	1	Hand pump	installed (No.) grq-qes 'n'i	स्यापना (त्रंह्या)		31			476	000	678				141	101	170		203	N.R.
	'-	Pucca drains		क्ता निर्माण (मीटर)		30		7.619	16 788	2000	2000			088	1,042	7,093	2,519		4,129	N.R.
nl Sanitation	1100.64 64	1	Renovated		(in the last)	20		2,638	070'0	1,001	210,1	900		133	216	137	241		257	N.R.
Health and Rural Sanitation	स्वास्थ्य एव ग्राम्य स्व विकास	Drinking water wells वीने के पानी के कुएं		(No.)	(यह्नुस)	28		2,071	2,033	1,332	I,474	1,474		202	440	381	288		353	N.R.
IIc		Rural	ted	ग्राप्य दाचालयों का निमणि	(संस्या)	27		1,557	3,131	1,694	1,757	1,378		468	461	421	156		350	N.R.
		Primary	3	ब्रास्तम्भन्न स्नास्थ्य फेन्द्री व	(संख्या)	20		20	67	4	14	4 .		i	67	1	89		63	N.R.
rion	हिस्सा  यहास	Libraries,	-	पुरत्नकालय एयं पाचनालय सी स्नावना	(लंख्या)	25		•	:	420	204	414		132	88	00	125		145	N.R.
Good Education	मामाजिक विक्षा	-	, 200	युवक समितियां एवं ज्यक्त संगठन	की स्थापना (संख्या)	16	2	1,894	1,007	1,710	1,005	542		196	00	130	144		172	N.R.
				प्रकार or quarter ending वर्ष/बैद्यास सम्तरित हि				1950.60	100001	1001-03	1002.03	1963-64	1063	March ma	Juno ula	mbor	Decomber attract	1064	March Hie	Juno

Sourc:--Dovelcpment Commissionor, Rojasthan. स्रोत:-विकास आयुक्त, राजस्थान । XVI. CRIME STATISTICS अपराघ-समंक

## (i) DACOITY SITUATION IN RAJASTHAN राजस्थान में डकेती की स्थिति

						<u>-</u>			Number ि संस्या
		Yo	ear or Mont वर्ष/मास	b			Arrested प्रगृहीत	Shot dead गोली द्वारा मृत	Surrendered समर्पित हुए
Manager of The Control of the Contro			1				2	3	4
1959	<b>678</b>	***	**		6.9	••	168	, 5	3
1960	••	400	0.2an	-	**	•• {	203	11	31
1961	•••	600	-	60.0	••		101	5	7
1962	ora.	100	***	<b>t</b> =	••	••	90	c	13
1963	•	**		-	• •	••	130	9	37
1963								•	
April May June	सप्रेल मई जून	600 6.0	e e bro	en. ens	6.0 0.0	••	4 ប 8	<u> </u>	2: 0 20:
July August September	जुलाई अगस्त 'सितम्बर	dre dre dre	010 010 020	600 620 676	010 010 000	••	14 3 24	1	=
October November Decomber	अक्टूबर नवम्यर दिसम्बर	pro pro (CA)	tico tico tico	eno Guita maga	6120 0 0 4. 6	••	9 17 12	<u></u>	· <u>1</u>
1964						j			
January February March	जनवरी फरवरी नार्च	810 810 8,0	••	•	60% 60% 60%	••	2 1 26	  	-
April May June	खत्रेल मई जून	••	•	· ·	# 0 % A # AB	••	11 12 23	2 1 2	

Source:—Inspector General of Police, Rajasthen. स्रोत:-महानिरीहाक, आरक्षी, राजस्यान ।

## (ii) INCIDENCE OF CRIMES IN RAJASTHAN राजस्थान में ऋपरावों का भार

(Monthly averages or calendar months) (मासिक ग्रोसत ग्रथवा महीने)

					'	MICLA	आरात अ	1911 1101 17			U	ध्या ∫
Year or M वर्ष/मार	onth	Dacoity डर्नती		oppsid Sedic	Murder हत्या	Riot उपद्रव	Burglary संघमारी	Cattle Theft पज्ञुओं की चोरी	Other Thefts अन्य चोरो	Kidaapping & Abduction बालापहरण एवं अपहरण	Miscellaneous I.P.C. or.ly आई० पी० सी० के अन्तर्गत अन्य अपराच	Total योग
1		2	-	3		Б	G	7	8	Ð	10	11
			- -			_					634	1,803
1959	• •	,	7	32	41	95	426	169	352	47	623	1,744
1960			6	30	36	79	412	167	343	47 62	624	1,773
1961	••		6	33	37	88	427	154	347	62	748	2,079
1962	••		8	47	43	106	484	166	415	74	830	2,253
1963	••		8	52	37	131	500	161	459			_,
1963									1			
April May June	अप्रेल मई : जून	1	8 8	49 53 63	30 51 48	84 103 170	406 520 575	191	393 422 414	74	765 813 835	1,944 2,235 2,47\$
July August September	जुलाई . अगस्त •	•	6 5 5	58 46 55	41	175	584	150	449	77	1,005	2,564 2,538 2,381
October November December	अद्दूबर नवस्वरः दिसम्बर	-	7 11 6	54 52 51	43 30 25	120	44	7 132	530	61	977 827 742	2,614 2,222 2,102
1964 January February	जनवरी फरवरी	•	589	5 <sup>4</sup>	1 3	7 8	3 61	4 1 14	41	8.5	724	2 183 2,190 2,467
Hereb  April May June	मार्च अप्रेल	•••	10	6 5	2 4 3 4 3 4	2 11 5 11	G 49	0 11:	3 50	2   87	8 5 112 970	2,243 2403* 2,607*

Fource:-Inspector General of Police, Rajesthan, स्रोत:-महानिरीक्षक, आरसी, राजस्यान ।

<sup>•</sup> Includes crimes supported by Government Reilway Police. "राज्य रेल्वे पुलिस द्वारा प्रतिवेदित अपराध सम्मिलित हैं ।

XVI. CRIME STATIST'C3 अपराध-समंक

## (iii) DISTRICTWISE INCIDENCI

राजस्थान सें जिलेवा

(Monthly average

(मासिव		•		•	•									
Jaipur जयपुर	nagar	Dangar- pur डूंगरपुर	Churu चूरू	Chittor- garh चित्तींड़- गड़	Bundi दुन्दी	Bika- ner चोका- नेर	Bhil- wara भीलदाड़ा	Bharat- pur सरतपुर	Bar- mer बाड़मेर	Bans- wara नांतनाड़ा	Almer अलवर	Ajmer अजमेर	ear or !Ionth यं/भास	Y : दः
14	13	12	11	1 to 2	រា	8	7	6	5	4	3	2	1	
			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		3 december on a									
259 ·	107	13	43	60	38	35	co	160	37	19	106	118	1	195
261	115	16	47	72	41	41	74	131	30	! !	!	1	1	196
255 ;	142	13	4C	75	50	40	70	121	27	1		J	i	196
315	181	19	46	79	65	47	79	132			1	- 1		11 n
307	210	24	49	99	52	60	94	145	32	28	127	114	33	186
		į	es en es								1			1953
263 338 310	205 185 193	23 25 33	38 50 48	91 113 110	50 50 55	40 43 71	75 94 95	131 145 161	20   17   39	35 50 47	117 113 140	S3 112 114	il	Apri May June
349 332 329	234 252 235	39 25 15	79 70 57	99 104 101	56 49 60	65 78 81	111 91 94	154 142 168	39 65 44	31 40 34	172 154 150	120 132 120	ust	July Augu Septe
309 302 273	269 212 218	23 25 17	42 40 43	121 96 10±	67 46 46	91 58 48	100 103 84	167 140 136	36 36 29	38 33 31	138 121 123	144 115 104	ber mber mber	Octob Nover Decen
				·										964
293 291 336	177 228 235	19 26 27	45 50 48	112 103 134	40 53 107	42 63 5±	104 107 110	141 127 164	29 21 27	40 49 49	99 108 94	131 124 163	ary	Janua: Februs March
	251 219 285	25	56 86 78	82 93 122	60	56		13 <u>4</u> 116 135	27 23 30	£8 47 ;6	67 113 116	111 130 143	:-	April Lay ure
	Jaipur ज्यपुर 14 259 261 255 315 307 263 338 310 349 332 329 309 302 273 291 336	Ganga- nagar ग्नानगर जिम्मुर  13 14  107 259 115 261 142 255 181 315 210 307  205 283 185 338 193 310  234 349 252 235 329 252 235 329 269 273 273 273 273 273 273 273 273 273 273	Dangar Pur प्राचित्र प्रिमुर प्राचित्र प्राचि	Churu चुल         Dangar pur squr squr squr squr squr squr squr sq	Cinttor- garh चित्तींड़- शह         Churu चूर श्री पुर तिनानगर         Dangar pur तिनानगर         Gangar तिनानगर         Jaipur तिनानगर           60         42         13         107         259           72         47         16         115         261           73         46         13         142         255           79         49         19         181         315           99         49         24         210         307           91         38         23         205         263           113         50         25         185         338           110         48         33         193         310           99         79         39         234         349           104         70         25         252         332           101         57         15         235         329           121         42         23         250         252         252           104         43         17         293         205         202           112         45         19         177         293         202         228         291           103	Bundi दिलाँड जिल्ला कि स्वाहित	Bundi   Earli   Ear	Bhilitan   Bund   Cantor   Early   Churu   Early	Bharat pur (	Bar- mer प्राप्त प्र प्राप्त प्राप्त प्राप्त प्राप्त प्राप्त प्राप्त प्राप्त प्राप्त प्राप्त प्राप्त प्राप्त प्राप्त प्राप्त प्राप्त प्राप्त प्राप्त	Bansward   Mark   Bhirth   Ward   State   S	Alwart   Sta	Ajmer लेजमेर         Alwar लेजमेर         Bans- लेजमेर         Bar- mer mer mer mer mer pur wara mer ward of the pur ward o	Section   Ajmer   A

<sup>\*</sup>Crimes under I.P.C. only. \*केशल आईo पी० सी० के अन्तर्गत लपराध।

## OF CRIMES\* IN RAJASTHAN

श्रपराघीं का भार

or calendar months) अथवा सहीतें।

\{\) Number \}.

	Jhalawar झालावाड़	Jhu jhu spe	nu	Jodh- pur जोघपुर	Ko को		Nagaur नागोर	Pali पाली	dha सब	iMa- opur गई ोपुर	Sikar सीकर	Sirc सिरो	bi ही	Tonk टोंक	Udaipur उदयपुर	Total योग	Year or Month वर्ष/मास
6	17	1	8	19	1	20	21	22	2	23	24	2	5 -	26	27 —— ——	28	
41 31	6	1	33	75	:	96 120 110	56 45	52 44	:	67 50 57	71 55 56		29 24 23	38 39 36	113 128 143	1,803 1,744 1,778	1953 1960 1961
36	4	2	39	5			68	58		73	65		28	45	145	2.079	··1962
89	:	4	42	1	<b>5</b> ,	133 139	82	61		85	63		28	42	165	2,255	1963
38		5	47	7	a design the second sec		1				42		13	<b>33</b> 39	151 172	1,944 2,235 2,474	1963 अप्रेल : मई
28 46 52	3	89 66 60	22 43 67		3    8    1	131 135 160	ij 86		8   4   1	75 65 87	58 82	1	13 40 81	39 41	213		ं मुझ ं जून • जूलाई
5' 5' 2	0	50 67 66	7) 6 5	8	74 81 75	130 120 135	) 111		77 58 64	83 90 102	78 73 57	3 3 7	37 30 25	43 37 41	191 191 154	2,564 2,538 2,381	∷शगस्त सितम्ब
9	37 34 22	94 57 66	ā	8   133   23	88 73 91	19: 14: 14:	$0^{-1}$ $T$	<i>P</i> 1	68 59 70	129 109 90	6. 5. 6.	222	26 30 31	62 32 37		2,614 2,222 2,102	ान्ट्ब • नवस्य • दिसम्य 1964
	28 32 21	55 72 35		49 33 39	97 Sõ 99	12 13 14	32 6	55 57 58	56 47 50	80 62 110		1   4   10	25 32 38	45 06 50	152	2,190 2,167	माच
	35 47 43	49 82 S1		46 39 62	94 96 93	14	62 53 37	7± 79 01	66 61 83	78 76 85	3   3	55 52 51	45 30 46		162 179 2 186	2,344	∵म <sup>'</sup> जून

स्रोत—मृहानिरीलक, आरक्षी, राजस्पान ।

## (iv) RECOVERY OF STOLEN PROPERTY IN RAJASTHAN राजस्थान में चोरी की गई सम्पत्ति का प्रत्यादान (Monthly averages or calendar months) ( मासिक श्रोसत श्रथवा महीने)

	Year or aw/HI		••		Amount of property stolen (in rupees) चोरो की गई सम्पत्ति का मूल्य (रुपयों में)	Amount of property recovered (in rupees) प्रत्यादत्त सम्पत्ति की रकम (रुपयों में)	Percentage of property recovered to property stole प्रत्यादत्त सम्पत्तिका चो गई सम्पत्ति से प्रतिश
	••	• •		••	2	3	
	••	• •		• •			
	••	• •		• •	i .		
	• •				5,91,047	2,12,945	
••			* *	• •	8,80,038	4,48,636	36
		•	* *	••	4,84,909	2,18,062	<b>51</b>
• •		<b>*</b> P	• •	••	5,25,312	2,32,200	45
	••	••	••	••	5,32,785	2,42,808	44 46
							*0
ङ							
	• •	• •	••	••	6,71,412	1,47,414	49
	• •	••	• •	1	4,82,430	2,16,760	. 45
the chi	••			3			
त म्बर	• •	••	• •		6,17,286 6,68,129	3,21,053 2,22,617 2,74,693	59 36 41
वर							
वर —	••	••	••		5,16,423	2,88,805	63
-बर	••	••	**	••	5,28,934	3,08,172	59 58
री							
री	• •	••	••		5,65,281 6,17,032	1,35,741	24
	••	••	••		5,42,386	2,82,247 3,29,505	<b>46</b> 60
5		•			100-		
	• •	• •	••		7,90,162	2,42,584 4,25,959	50 5 <b>4</b>
	ई त म्बर बर बर चर री	ई त :: न्वर :: वर :: चर :: री ::	हैं त :: :: न्वर :: :: वर :: :: वर :: :: री :: ::	हैं त :: :: :: वर वर वर :: :: :: चर :: :: :: चर :: :: ::	ई त त न्वर वर वर चर 	हैं स्वर : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	्रिक्ट स्थान स्था

Source:-Inspector General of Police, Rajasthan. लोतः-महानिरीक्षक, आरक्षी, राजस्यान ।

## (v) POPULATION\* IN JAILS OF RAJASTHAN राजस्थान में जेलों की जनसंख्या\*

	r or Month वर्ष/मास			Convicts दण्डी	Under trials न्याय जांच के अन्तर्गत	Civil Prisoners सिविल बन्दी	Detenues ਜਿਰਫ	Total योग
	1		!	2	3	• 4		6
1959	• •	• •	. ,	2,840	1,510	9	-	<b>4,</b> 359 <b>4,2</b> 88
1960	••	• •		2,776	1,508	6	1	4,644
1961	• •	• •	• •	3,038	1,599 1,379	13	4	4,499
1962 1963		••	1	3,103 3,118	1,457	7	22	4,604
968			a program a de compres de program de des			10	20	4,553+
April May June	अप्रेल मई जून	• •		3,131 3,136 3,140	1,392 1,433 1,488	8	19 21	4,553† 4,595** 4,649**
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर	••		3,319 3,159 3,095	1,602 1,631 1,646	8 14 8	23 24 26	4,952 4,828 4,775@
October November December	अक्टूबर नघम्बर दिसम्बर		•••	3,109 3,130 3,118	1,640 1,523 1,457	6 8 7	25 16 22	4,780£ 4,677£ 4.604
1964				0.042	1,323	9 5	24 20	4,403 4,212
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	••		2,943 2,721 2,949	1,369 1,569	14	22	4,554
April May June	सप्रेल मई जून	••	• • •	2,956 2,888 2,938	1,456 1,499 1,560	6 8 6	28 25 29 ile, Kushalgarh and जगढ़ व सलूम्बर के अ	4,446 4,420 4,533

Source:-Inspector General of Prisons, Rajaethan. स्रोत-महानिरोक्षक, बन्दीगृह, राजस्थान ।

Excluding information of sub Jail, Jalore, जिप-वन्दी गृह, जालीर के आंकड़े असम्मिलित हैं।

<sup>\*\*</sup>Excluding information of sub-Jails, Jalore & Nobar.

\*\*उप-बन्दी गृह, जालीर एवं नोहर के आंकड़े असम्मिलित हैं।

\*\*उप-बन्दी गृह, जालीर एवं नोहर के आंकड़े असम्मिलित हैं।

@Excluding information of sub-Jails, Abu Road, Kushalgarh & Nobar.

@Excluding information of sub-Jails, Abu Road, Kushalgarh & Nobar.

@Excluding information of sub-Jails, Abu Road, Kushalgarh & Nobar.

@Excluding information of sub-Jails, Abu Road, Kushalgarh & Nobar.

xvi. orime etatistics अपराध—समंक

## (vi) PROGRESS OF JAIL INDUSTRIES IN RAJASTHAN राजस्थान में जेल उद्योग की प्रगति

(Monthly averages or calendar months) ( मासिक श्रीसत श्रथवा महीने )

							OUTPU	or <b>उ</b> त्पत्ति		
Y	<sup>'ear or Mor</sup> षर्प/मास	- nth		Full task Labour पूर्ण श्रम	Cloth घस्त्र	Durries दरियां	Carpet फालीन	Niwer, Tape & Rope निचार एदं रस्तियां	Miscel- laneous (Value in Rs.) বিবিঘ	Total expendi- ture (in Rs.)
			3		(8q.Metres) (घर्ग मीटर)	(Sq.Motres) (घर्ग मीटर)	(Sq.Metres) (वर्ग मीटर)	(Egms.) (किलोग्राम)	(रुपये में)	फुल ब्यय (चपये में
	1			2	3	4	5	6	7	8
1959-60			Individualities, gaves	20,900	18,441	4,181	48	187	19,016	54,780
1050-61		••		22,888	13,737	3,299	176	261	29,111	48,278
1961-62	• •	••		24,190	12,578	3,416	62	448	30,120	72,878
1962-63		••		27,389	16,376	3,706	68	426	27,667	63,769
1963-64	••	••	• •	24,938	17,928	3,501	68	258	28,268	62,269
68										
April May June	सप्रेल मई जून	••	• •	26,392 28,492 20,538	10,593 7,042 5,144	3,439 4,220 3,190	28 33 50	· 306 252 36	<b>22,153</b> 8,563 13,120	49,320 42,966 29,440
July August September	चूलाई अगस्त सितम्बर	••	••	18,562 19,767 55,642	5,463 3,361 64,595	3,436 2,591 5,690	16 31 182	63 56 640	17,631 25,836 63,602	34,426 38,724 1,48,011
October November December	अपटूबर नवम्बर दिसम्बर	••	• •	24,382 24,394 24,405	19,092 14,860 17,079	2,307 3,242 3,431	38 64 141	725 597 85	24,780 33,812 28,588	59,105 56,147 59,754
964										
January February March	जनवरी फरवरी नार्च	••	••	28,068 21,496 31,507	26,805 24,048 17,062	3,187 2,933 4,454	60 34 193	51 	24,971 23,539 62,624	73,589 46,903 1,03,836
April May June	अप्रेल महं जून	••	••	24,353 23,253 27,293	1,496 1,101 3,964	1,800 3,896 3,781	19 53 17	64 95 98	25,217 26,208 30,758	59,095 53,077 52,685

Above figures exclude Ajmer Jail. अजमेर जेल से सम्बन्धित बांकड़े उपर्यूक्त आंकड़ों में असम्मिलित हैं। Source:—Inspector General of Prisons, Rajasthan. स्रोत—महानिरोक्षक, बन्दीगृह, राजस्थान । (i) PROGRESS OF CIVIL CASES IN RAJASTHAN राजस्थान में दीवानी दावों की प्रगति

Number संख्या APPELLATE MISCELLANEOUS ORIGINAL पुनविंचारणीय विविव प्रारम्भिक Year or Month Disposed Instituted Instituted Balanco\* वर्ष/मास Disposed Balance\* Disposed Balanco\* Instituted संस्थापित निर्वर्तन शेप संस्थापित निवंतन शेव निर्दर्तन संस्थापित शेष 10 9 7 8 ø 6 3 2 1 5,235 4,937 8,543 3.868 4,178 8,779 33,940 31,132 17,702 1959 4,738 4,583 4,166 8,213 8,510 30,465 4,414 31,602 20,510 1960 4,410 4,734 8,726 4,011 9,063 4,711 28,111 28,926 21,647 1961 4.012 4,438 3,687 7,726 7,854 27,341 5,948 28,914 22,462 4,112 1962 3,953 4,113 7,510 8,706 5,176 28,275 30,217 24,042 1963 1963 350 393 4,245 511 376 अप्रेल 720 2,393 5,181 38 April 2,401 4,288 147 23,684 990 5,390 52 . . 2,412 May मई 4,294 2,831 23,692 83 5,433 158 June 461 24,111 ज्न 506 493 822 4,335 920 550 5.409 4,322 4,227 3,031 455 4,482 736 24,414 5,507 674 336 2,474 2,483 नुलाई 348 July 2,737 748 25,865 781 5,445 . . August 2,688 वगस्त 26,128 September सितम्बर 237 401 4,239 754 858 321 5,478 2,594 2,774 4,303 4,315 333 717 2,348 26,333 856 330 5,582 *स*क्टूबर October 3,064 621 26,087 5,721 2,372 November 1,979 नवस्वर 26,377 December दिसम्बर 1984 4,298 379 492 767 255 764 5,572 310 2,827 4,411 25,984 3,565 535327 674 385 5,569 2,012 4,466 जनवरी 749 January 1,951 715 26,722 5,703 2,808 . . 2,532 February फरवरी 26,661 March मार्च N.R. N.R. N.R. N.R. N.B. N.R. N.P. N.R.N.R. N.R. N.R. N.R. N.R. N.R. N.R. N.R. N.P. N.R. N.R.अप्रेल N.R. April N.R. N.R. N.R. N.R. N.R. May मई • • N.R. N.R. June जून

\*वयं अथवा माह के आरम्भ में।

Source: - Registrar, High Court, Rajasthan. स्रोत:-- पंजीयक, उच्च न्यायालय, राजस्यान ।

At the beginning of the year or month.

## XVII. JUDICIAL STATISTICS न्याय-समंक

(ii) PROGRESS OF CRIMINAL CASES IN RAJASTHAN राजस्थान में दाण्डिक दावों की प्रगति

{ Number }

		1		SESSIONS		Δ.	PPELLATE	·	1	REVISION	<u>.</u>
				सत्त्र		g	नर्वि चारणीय			<u>पुनरीक्षण</u>	_
	ror Month वर्ष/मात		Balance* शेप	Instituted संस्थापित	Disposed निर्वर्तन	Balance* शेप	Instituted संस्यापित	Disposed निवंतन	Balance* शेष	Instituted संस्य ापित	Dispose निवर्तन
	1		2	9	4	5	6	7	8	9	10
1959			425	976	900	749	2,795	2,871	<b>4</b> 86	1,361	1,4
1960	* *	• •	501	972	988	673	3,406	3,185	432	1,443	1,4
1961			485	1,196	1,036	894	3,292	3,085	433	1,570	1,4
1962			G45	1,194	1,167	1,101	3,475	3,206	521	1,366	1,3
1963	• •	••	672	1,277	1,221	1,270	<b>3,626</b> .	3,524	513	2,032	1,8
968			e de des que est de dessentados de la constanta de la constant		1	Average of the state of the sta	Resp. cd				
April May June	अश्रेल मई जून	••	729 692 710	89 113 115	126 95 102	1,296 1,318 1,396	307 343 294	285 265 349	622 647 689	172 168 153	14 16 24
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर	•	723 726 717	86 103 87	83 112 90	1,341 1,258 1,285	327 301 311	410 275 288	613 608 639	195 177 159	20 14 14
October November December		••	714 710 732	106 110 82	110 88 86	1,308 1,311 1,307	281 293 274	278 297 209	65 <u>4</u> 6 <del>14</del> 643	171 167 152	18 16
1984				er eine eine eine eine eine eine eine ei		No. of the control of	and dee a year			2	
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	••	728 797 821	154 89 100	85 65 94	1,372 1,477 1,486	353 234 305	248 225 390	681 719 714	162 115 164	12 12 17
April May June	अप्रेल मर्ड जून	••	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R.	N.R. N.R. N.R.	N-R. N.R. N.B.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.B N.B

<sup>•</sup> At the beginning of the year or month. चैवर्ष अथवा माह के जारम्भ में ।

परिचहन-सर्मक	IG.		(i) MOTOR	OR VI	EHICI	VEHICLES ON ROAD IN RAJASTHAN	v ROAD IN । पर मोहर गाहियां	IN RA	JAST	HAN			Number संस्या	
		Private Cars and Jeop	Private Busce nt etentl			ci and ntrace ringos	State Carriages सरकारी गाडियां	Publio Carriots सार्वेजनिक वाहक		Privato Carriors निजी वाहक	Tractors द्रैषटर	Others अन्य	Total an	
वर्त/मास	1	निजा फार एवं जीप	बस्,	Ē.	स्व-बालिता रिक्या	माड़ियां	.   •	-	-	8	6	10	11	ı. 
1		e1	n			° '	·   -	_	6 179	1.057	3,608	320	28,703	ee
1969 1961 1962	:::::	10,704 11,187 12,016 12,837 N.R.	69	81 450 340 N.R.	2,330 2,861 3,445 4,021 V.R.	198 313 287 304 N,R,	e, + + +		6,173 7,227 4,985 8,682 N.R.	1,099 1,190 1,296 N.R.	4,322 4,644 6,123 N.R.	261 829 803 N.R.	32,074 34, 87? 37,717 N.R.	+ c, E M
1963	<i>1</i>								þ	Ä Z		N.R.	N.R.	ď
April 1988 Afril HE June 1984	मूस मुस्	Ż	N.R.	N.R.	N.B.	N.R.								:
July August Ar Septembor fa	जुलाई अगस्त सितम्बर	Z 	Ä.B.	N.B.	N.B.	N.B.		N.B.	N.B.	N.B.	N.B.			r I
Octobor Novombor निधन्तर Docembor निधन्तर	अषट्वर नवम्बर विसम्बर	2 	N.R.	N.R.	N.R.		N.R.	N.B.	N.B.	N.R.	ж 	r F		2
1964														ď.
January February C	जनवरी फरवरी मार्च		N.R.	N.R.	N.R.		N.R.	N.B.	N.R.	N.R.	3. – N.B.			ſ
April 3 May F	अप्रेल मई जन		N.R.	N.R.	N.R.		N.R.	N.R.	N.R.	Z		N.B.	N. R. N. N. N. N. N. N. N. N. N. N. N. N. N.	N. F.

All the figures relate to the and of the period. सच आंकरे अवधि के अन्त से सम्बन्धित हैं।

## XVIII. TRANSPORT STATISTICS परिवहन-समंक

## (ii) ROAD ACCIDENTS IN RAJASTHAN राजस्थान में सड़क दुर्घटनायें

{ Number } संस्पा

Ye	ar or Month वर्ष/मास		Cases occurred दुघटनाय	Pomons killed सारे गये ध्यवित	Persons injured घायल हुए व्यक्ति	Vehicles involved अन्तप्रस्त यान
-	1		3	3	4	5
1959	4 4		688	252	767	752
1960	6 mB		599	162	686	648
1961	6 10		639	265	946	900
1962	••		949	281	1,125	1,137
1963	••	••	1,030	277	1,081	1,025
1983						
April May June	सप्रेल पह जून	•••	102 110 104	29 31 33	99 127 120	101 113 108
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर	••	96 78 77	26 13 20	78 104 94	94 80 70
October November Occember	अक्टूबर सबम्बर दिसम्बर		62 68 25	10 27 30	63 81 8\$	58 65 98
1984						
January* February* March*	जनवरी <sup>*</sup> फरवरी <sup>*</sup> मार्च <sup>*</sup>	••	75 87 84	13 34 25	67 8 <u>\$</u> 84	71 64 87
April May June	सप्रेल मई जून	••	78 N. R. N. R.	17 · N. R. N. R.	73 N. R. N. R.	69 N. R. N. R.

<sup>\*</sup>Provisional

Source:—Dy. Inspector General of Police (C. I. D.), Rajasthan. स्रोत:—उप-महानिरीक्षक, आरही (गुप्तचर विभाग), राजस्यान।

## XIX. ENTERTAINMENT STATISTICS मनोरंजन-समंक

## (i) BROADCAST RECEIVING LICENCES IN FORCE IN RAJASTHAN राजस्थात में चाल परिसारण त्रादात अनुज्ञा-पत्र

		PER <b>घर्ष</b> /					श्रनुज्ञा-पत्र NUMBER AT THE END OF THE PERIOD अविधि के अन्त में संख्या
			1			-	2
						1	55,406
ne (i	••	••	• •	••	• •	••	60,341
959		••	• •	• •	• •		67,095
960	•				• •	610	78,597
961	• •	••		••	• •	••	1,02,436
962	• •	• •	••	• •	• •	\	1,02,300
1963	• •	• •	• •	••			
						ļ	
1963							
						Ì	
							•
							79,172 81,963
April	अप्रेल	-		• •	• •	•• \	84,248
May	अप्रेल मई	••	• •	••	• •	•••	
June	जून						•
						••	90,99 <del>4</del> 93,26 <del>4</del>
July	जुलाई	• •		• •	••	••	93,264 <b>9</b> 5,448
August	अगस्त	• •	• •	• •	• •	••	
Septembe	म् सितम्बर	••				i	
							98,082 1,00,398
October	अषटूबर	• •	• •	• •		•• \	1,02,436
	क नवस्वर	• •	• •	••	• •	••	
	र दिसम्बर	••					
1964						1	
					••		03,814 1,03,866 1,11,726
January	प जनवरी	e10	• •	• •		••	1,11,726
Februar		0.00 0.00	• •	• •	a	• •	
March	मार्च						
							1,16,962
	अप्रेल			••	••	••	1,20,483 N.R.
April	मई मई	••	••	••	••	••	74-17-
May	न्द जून	••	••	••	••	• •	ource:—Director, Posts & Telegraphs, Rajasthan Ci

Bource:—Director, Posts & Telegraphs, Rajasthan Circle. स्रोत:—निर्देशक, डाक एवं तार विभाग, राजस्यान क्षेत्र ।

## B—STATISTICAL TABLES—SPECIAL. व-सांख्यिकीय सारिगायां-विशिष्ट

## B. SPECIAL TABLES विशिष्ट सारणियां

## (i) ANNUAL SURVEY

उद्योगों का

				1	·	उद्योगों का
	ltems मदं			Unit इकाई	Grain mill Products आटा मिल उत्पाद	Misc. food preparation विविध साद्य
1. Factories	1			2	3	उत्पाद 4
(a) Registered	• •	• •	••	<sup>No.</sup> संस्पा	22	39
(b) Reporting	• •	••	••	ॐ. मंख्या	15	33
(c) Response	••	••	•••	Percentage प्रतिशत	68	85
2. Productive Capital	• •	••	••	Rs. in '00 '00 रुपयों में	8,217	59,318
(a) Fixed Capital	• •	••	••	Rs. in '00 '00 रुपयों में	6,254	28,975
(b) Working Capital	• •	• 4	••	Rs. in '00 '00 रुपयों में	1,963	30,348
3. Average No. of workers em	ployed perday	7 ••	••	Xo. संख्या	78	38 <u>4</u>
4. Average No. of persons other	er than worken	s employed;per	day	<sup>№</sup> 0. संख्या	42	146
5. Wages to workers	• •	• •	••	Rs. in '00 '00 रुपयों में	740	2,714
6. Salaries to persons other th	an Workers	• •	• •	Rs. in '00 '00 रुपयों में	403	1,595
7. Money value of other benef	its	• •	••	Rs, in '00 '00 रुपयों में	Ð	249
8. Value of fuels and lubricant	s etc., consume	d	••	Re. in '00 '00 रुपयों में	894	4,906
9. Value of raw-materials con	sumed	410	. **	Rs. in '00 '00 रुपयों में		1,93,200
10. Other expenses	• •	••	• •	Rs. in '00 '00 रुपयों में	471	6,329
11. Industrial services purchase	d	466	••	Rs. in '00 '00 रुपयों में	30	439
12. Ex-factory value of produc	ts and by-prod	ots	••	Rs. in '00 '00 रुपयों में		2,09,136
13. Industrial services sold	••	••	••	Rs. in '00 '00 रुपयों सें	1,409	682
14. Net value of semi finished go	oods	••	••	Rs. in '00 'oo रुपयों में	( <del>+</del> )263	()186
15. Depriciation of fixed assets	; • •	••	••	Rs. in '00 '00 रुपयों में	429	2,211
16. Value added by manufactur	e (Net)	••		Rs. in '00 'op रुपयों में	· (—)359	2,538
17. Value added by manufactu	re				1	•
(a) As percentage of Produ	ctive Capital	. ••		Percentage प्रतिशत	()4-4	4.3
(b) As percentage of Gross	s output	• •		Percentage प्रतिशत	()0.6	12·1
(c) Per person employed	••	••		Rs. 70	299	479
18. As percentage of Gross outpu	ıt				299	717
(a) Materials, fuel and indus	strial services p	urchased etc.			99-9	97.7
(b) Depreciation	••	••		%	0.7	1.1
(c) Salaries, wages and othe	r benefits	••		%	18	2.2

## OF INDUSTRIES-1961 वर्षिक सर्वेशण-1961

Non-mettalic mineral products Hair afra strict	Miscellaneous industries विविध उद्योग	stries   Items				
5	6					
46	25	• •	• •	l, कारखाने (a) पंजीकृत		
36	22	••		(b) प्रतिवेदित		
78	88	•	••	(c) प्रत्युत्तर		
93,369	22,572	••	••	2. उत्पादक पूजी		
56,073	12,839	• •	• •	(a) स्थायी पूंजी		
\$7,296	9,733	•	••	(b) सिकय पूजी		
1,506	609	• •	••	3. श्रमिकों की प्रति दिवस औसत संस्पा		
289	87	• •	• •	4. व्यक्तियों की प्रति दिवस संख्या, श्रामेकों के अतिरिक		
9,902	4,786	• •	• •	5. श्रमिकों को मजद्री		
4,513	1,583	• •	• •			
573	103	•	• •	7. अन्य लाभों का मूल्यांकन		
10,970	3,386	• •	• •	8. उंपमुक्त ई'धन एवं उपस्तेहक इत्यादि का मून्य		
81,128	61,931	**	• •	9. उपभुक्त कच्चे माल का मूल्य		
10,184	2,800	••	••	10. अन्य व्यय		
832	125	• •	• •	11. क्रीत औद्योगिक सेवाये		
1,30,604	77,319	••	* *	12. उत्पाद एवं उपोत्पाद की वाह्य विक्रम आहर्रि		
1,445	1,530	• •	• •	13. विकीत ओद्योगिक सेवाये		
(+)10	(+)13	••	**	14. अर्घनिर्मित वस्तुओं का वास्तविक मूल्य		
3,849	767	••	• •	15. स्याई सम्पत्ति में हास		
25,596	9,853	4.4	* *	16. निर्माण द्वारा मूल्य वृद्धि (वास्तविक)		
1				17. निर्माण हारा मुल्य वृद्धि		
27-4	43-7	• •	•••	(a) उत्पादक पूंजी का प्रतिशत		
19•4	12.5	* *	**	(b) सकल उत्पादन का प्रतिशत		
1,426	1,416	••	••	(c) प्रति सेवा गुरत व्यक्ति		
1	e se quidament			18. सकल उत्पादन का प्रतिशत		
77.7	94.6	• •	••	(a) पदार्थ, ईंधन एवं कीत औद्योगिक सेवायें		
2.9	1.0	••	••	(b) हास		
11.3	S·2	**	• •	(c) वेतन मज़दूरी एवं अन्य हित		

Source:-Directorate of Economics and Statistics, Rajasthan, बोत: - आर्थेक एवं सांस्थिकी संचालनालय, राजस्थान ।

## SOCIO-ECONOMIC REVIEW OF RAJASTHAN

(Based on statistics contained in the 2nd issue of vol. IX)

The decline in agricultural production in Rabi crops again aggravated the food situation. The State Government had to declare 2,319 villages as scarcity hit areas because of failure of Rabi crops during 1964. Ot the total villages declared as scarcity areas, Alwar and Bharatpur districts alone accounted for 1,424 villages. This was over and above the 4,000 villages already in the grip of famine due to failure of Kharif crops in 1983. The Government took various remedial measures and realisation of land revenue and other Government dues were suspended till the end October, 1964. In order to curb the mounting prices and to keep a more effective watch on the foodgrains trade, besides issue of Foodgrains Licensing Order. 1964 which made it obligatory for the Foodgrains Dealers to deposit security and to obtain a license, record day to day movement of stock and declare periodic stock position, the State Government banned inter-district movement of foodgrains. The Food Advisory Committees were constituted in district to review the position of distribution of Wheat, Sugar and Gur. Although these measures a long way in bringing down prices (Particularly Wheat and Barley), yet the overall price level as measured by the wholesale price indices for Rajasthan (Based on 1952-53=100) continued to rise and had a sharp rise in the month of June, 1964. The general index for wholesale prices however rose from 145.0 during the preceding quarter to 147.7 during the current quarter registering an increase of 1.7 per cent. The forecasts of agricultural production estimates indicated a decline both in areas and production of Wheat, Barley. Tur, Sugarcane and Rape and Mustard. Most of the major industries of the State also exhibited lower production. Both generation of electricity and distribution of coal declined. The industrial unrest also aggravated and more factory accidents were reported during the reviewing period. However, the Trade Union Movement continued to gain strength with registration of 31 new unions. State Insurance continued to make progress and Co-operative Movement also gained strength. The Employment situation was worsened during the quarte: as reflected by the Statistics of Employment Exchanges because, whereas the number of new registration increased, the number of vacancies notified and placements decreased as compared to the preceding quarter. However, this is a phenomena of the employment situation during this period because of increased demand for employment during the period as a result of availability of new entrants to the labour market due to declaration of examination results. The law and order situation also did not improve during the quarter as the number of crimes is reported to have increased by 7.4 per cent in comparison to the previous quarter.

## I. WEATHER CONDITION AND AGRICULTURAL PRODUCTION:

The weather during the quarter under review was dry and hot due to summer season. The rainfall mostly occurred in the last month of the quarter. Among the reporting centres it was the highest at Kota (11.4 cms.) and lowest at Phalodi (1.0 cms.). The rainfall at Ajmer (9 7 cms.), Jaipur (9.6 cms.) and Jodhpur (6.5 cms.) was above normal, it was in the proximity of normal at Udaipur (9.8 cms.), Barmer (4.5 cms.). and Bikaner (5.0 cms.) while it was below normal at Kota (11.4 cms.), Jhalawar (1.6 cms.). Ganganagar (0.8 cms.), and Phalodi (1.0 cms.). Of the reporting centres, the maximum temperature during the quarter was recorded at Jodhpur (46 °c) in the month of April, 1964, and the minimum at Sikar (13°C) in the month of April, 1964. The maximum humidity percentage was recorded at Barmer (79.6) during the month of June. 1964 while the minimum at Kota (21.4) in the month of April, 1964.

Due to sowing season of Kharif crops, the demand for irrigation waters increased considerably. The total area irrigated by major canals during the quarter. an area of 1,07,191 hectares was irrigated by Gang Canal as against 7,604 hectares in the preceding quarter and 1,13,438 hectares during the corresponding quarter of the last year. Bhakra canal irrigated 34.386 hectares during the first two months of the quarter. Corresponding figures for the preceding quarter stood at 20,737 hectares. A nominal area of 5 acres only canal during this was irrigated by Ghaggar period as against 342 hectares irrigated during the corresponding period of the last year: this fall in irrigation was mainly attributed to less supplies of water in the channels from the head works.

During the quarter under review, the final forecasts of Wheat, Barley, Small Millets, Gram. Tur, Other Rabi Pulses, Rape and Mustard. Linseed. Sugar cane, Potato, Ginger and Cotton and the third forecast of Tobacco, for the year 1963-64 were issued. According to these forecasts both the area and production showed a decline in comparison to the last year, except for Rabi pulses, Linseed, and Cotton crops. Unfavourable climatic conditions, viz. Scarcity rainfall and cold waves during winter season in a number of districts was responsible for overall decline. Looking to the area under individual crops it has been found that area fell by 19.73 perc ent in case of Wheat, by 13.64 per cent in case of Barley, by 4.00 per cent for Tur, by 6.25 per cent for Sugarcane, 36.36 per cent for Ginger and 1.87 per cent for Rape and Mustard over the corresponding final forecast estimates of the preceding estimates, the year. With regard to production

decrease for these very crops in the same order was to the tune of 20.74 percent, 16.95 per cent, 10.00 per cent, 21.94 per cent, 72.00 per cent and 65.91 per cent respectively.

case of Rabi The increase in area in pulses, Linseed and Cotton crops was 7.14 per cent, 10.0 per cent, and 20.62 per cent respectively, and in case of production 14.29 per cent, 3.57 per cent and 15.00 per cent respectively. In the case of Grams corp while the area increased by 1.35 per cent, the production registered a decline of 29.13 per cent due to cold wave. The acreage under Potato crops remained the same during the year 1963-64, but its production was estimated to have declined by 16.67 per cent.

## II. FOOD SITUATION:

The decline in agricultural production during recent seasons continued to exert mounting pressure on the price line. Despite a break in the Wheat prices due to fresh arrivals and reintroduction of Zonal System of Wheat, the overall increase in foodgrain prices, prompted State Government to adopt regulatory and restrictive measures. In addition to the Foodgrain Dealers Licensing Order, 1964, which required the dealers to deposit a security (ranging from Rs. 500 to Rs 1,000) for obtaining a license and periodic declaration of stocks, the State Government banned the inter-district movement of all foodgrains including Bajra, Jowar, Gram, Maize and Barley. In May, 1964 the Rajasthan Government constituted Food Advisory Committees in each district to review the position of supply of Foodgrains, Sugar and Gur.

The Foodgrain Dealers Licensing Order, 1964 was amended during the quarter to relax the condition relating to security deposit. No security was necessary for the dealers whose annual turn-over was less than 500 quintals and the minimum amount of security was reduced from Rs. 500 to Rs 250/-.

To maintain the normal supplies, the Government continued the distribution of imported Wheat, 79.445 tonnes of imported Wheat was allotted for distribution during the reviewing period through 2,121 fair price shops throughout the State. Besides, in the arid western part of the State, which was worst hit by the famine conditions, 30,000 tonnes of Wheat was gifted by the United State Government.

Folder problem was equally grave. To over-come the situation, the state Government banned the export of fodder from Nagaur, Churu and Sikar districts (except under permits from District Collectors) which were surplus districts and procured folder from these districts to supply at a subsidised rates to the famine affected areas of the State.

Despite modest fall in the prices of Wheat and Bar-

ley due to fresh arrivals in the markets and effect of restrictive measures adopted by the Government, the as measured overall price level of food articles by the wholesale prices Index number of the State (Base 1952-53=100) remained high, as the index rose to 152.7 from 151.0 recorded during the preceding quarter and 125.0 during the corresponding quarter of last year showing an increase of 1.1 and 22.2 per cent respectively. The rise was mainly caused by the constituents of 'Edible Oils'. Although Cercals, Pulses Milk and Ghee and Other sub-groups also contributed to the rise. The Index of Mustard oil alone rose by 35.0 per cent from 198.3 in the quarter to 267.7 recorded during the current quarter. Likewise the prices of Seasamum oil also gained by 6.9 per cent. Among the Cereals the highest increase of 23.0 per cent was recorded in Jowar as its index went up to 159.0 from 129.3 followed in order by Rice (5.7 per cent ), Maize, (4.9 per cent), Bajra (4.3 per cent), while the index of Wheat and Barley decreased by 4.6 and 1.0 per cent.

## III. CO-OPERATIVE MOVEMENT:

The co-operative movement in Rajasthan continued its onward march towards achieving the goal of establishing a sound co-operative footing in the State. During the quarter ending June, 1964, 193 new societies were registered with a membership of 7,281 persons, as against 140 societies with a membership of 4,802 persons registered during the corresponding period of the last year. The loans advanced and recoveries made during the quarter ending June, 1964 amounted to Rs. 134.42 lakh and Rs. 206.07 lakh respectively, as compared to Rs. 194.45 lakh and Rs. 318.26 lakh respectively during the corresponding period of the preceding year. The increased activities of non-credit societies resulted in increased purchases and sales during the quarter under review. Purchases worth Rs. 16.23 lakh made by non-credit societies during the quarter appreciably increased as compared to the purchases made during last quarter (10.16 lakh) and corresponding period of last year (Rs. 0.94 lakh). Similarly, the sales also showed an identical tendency in the quarter under review. During the quarter sales of non-credit societies amounted to Rs. 16.71 lakh as compared to Rs. 9.64 lakh and Rs. 0.80 lakh during the last quarter and corresponding period of the last year respectively.

## IV. INDUSRIAL PRODUCTION:

1. Production of Important Industries:—A mixed trend continued to prevail in the production of major industries of the State. While the production of Cotton Cloth, Glass, Electric Meters and Salt increased during the quarter under review, the production of Cotton yarn, Cement, Ball bearing and Mica Insulating Bricks suffered during the same period. Sugar industry had no activity, because of off season.

per cent to 9,615 thousand metres during the first two months of the current quarter from 9,198 thousand metres during the corresponding period of the preceding quarter. 95 tonnes of Glass was manufactured luring the reviewing quarter as against 94 tonnes during the preceding quarter. 85,600 Electric Meters were manufactured exhibiting a rise of 9.7 per cent over 78,000 pieces manufactured during the preceding quarter. The season being in full swing, the production of salt was more than doubled and 2.90 lakh tonnes of salt was produced as against 0.81 lakh tonnes in the preceding quarter.

On the contrary, the production of Cement suffered a decline of 17.9 per cent as 2,36,776 tonnes of Cement was manufactured as against 2,88,321 tonnes in the preced-This decline has been attributed mainly ing quarter. to the shortage of wagons available for transportation of Cement. Production of Ball bearings stepped down by 8.3 per cent to 1,208 thousand pieces from 1,318 thousand pieces in the period January-March, 1964. A decline of 27.0 and 3.5 per cent respectively was recorded in the production of Mica Insulating Bricks and Cotton yarn over the preceding quarter. Decline in production of Mica Insulating Brickshas been caused due to defects in firing.

- 2. Generation and Consumption of Electricity:—The generation of Electricity in the State further declined during the first two months of the quarter in comparison to the corresponding period of the preceding quarter. As against 1,45,97 kwh. power generated during the period January-February, 1964, 13,408 kwh. power was generated during April-May, 1964 recording a decrease of 8.2 per cent. Due to non-availability of information on Electricity purchased from adjoining States for the quarter under review, no comparative study could be made between electricity generated/purchased and consumed. During the first two months of the quarter the consumption of electricity also declined over the corresponding period of the preceding quarter, as it decreased from 46,042 kwh. to 41,518 kwh. exhibiting a fall of 9.8 per cent. Industrial power continued to account for the highest share of total consumption (64196 per cent), followed in order by Domestic light and fan (8.98 per cent), Publie water works and Sewage pumping (7.45 per cent), Commercial light and fans (6.58 per cent), Irrigation and Agricultural dewatering (6.34 per cent), and Commercial heat and power (2.27 per cent), Public lighting (1.92 per cent) and Domestic heat and power (1.50 per cent).
- 3. Distribution of coal:—The position in respect of distribution of coal in the State deteriorated during the quarter under review. In all 7,869 wagons of coal were distributed during the current quarter as against 8,473 wagons for the preceding quarter, indicating a decline of 7.1 per cent, however, an improve-

The production of Cotton cloth increased by 4.5" ment of 7.3 per cent was witnessed in the total distribution of coal over the corresponding quarter of the last year. Of the various consumers of the coal industries of the State during the quarter under review, Cement industry accounted for 56.5 per cent being the largest share, followed in order by Miscellaneous industries (27.1 per cent), Cotton mills (6.3 per cent). Electric supply companies and Brick burning (Civil) (3.7 per cent) each. The details about other industries are set out in the relevant tables.

- 4. Annual Survey of Industries:—A review of some of the industries covered under Annual Survey of Industries is given in each issue of this Digest based on the data presented in the tabular form. present issue gives data for industries, viz. Grain Mill products, Miscellaneous Food preparations, Non-metallic mineral products and other Miscellaneous industries for the year 1961. With this issue the review of all the industry groups covered during the year 1961 will be completed. A brief review of each of the industries covered in the present issue is given below:-
- (i) Grain Mill Products:—The number of factories covered under this industry was 22 against which 15 units (68 per cent) submitted the returns for the year 1961.

A sum of Rs. 8.22 lakh was invested in this industry in the form of total productive capital, of which Rs. 6.25 lakh was fixed capital and Rs. 1.96 lakh was working capital. The average number of persons employed per day was 120 and an amount of Rs. 1.15 lakh was paid to them in the form of salaries, wages and other benefits. The expenditure on fuels, raw materials consumed and industrial services purchased was Rs. 64.21 lakh or 99.9 per cent of total value of gross output. The value of products and by-products produced during the year was Rs. 62.61 lakh. The industrial services sold amounted to Rs. 1.41 lakh, while the net value of the semi-finished goods was Rs. 26.3 thousand. The net value added by manufacture amounted to Rs. (—) 35.9 thousand as the industry suffered loss due to various factors like rise in the prices of raw materials, market competition, lower prices of finished goods and higher rates of wages.

(ii) Miscellaneous Food Preparations:—The number of registered factories under this group during the year 1961 was 39 out of which 33 factories submitted their returns. The percentage of response was thus 85 per cent.

The industry employed Rs. 59.32 lakh as productive capital of which Rs. 28.98 lakh constituted the fixed capital and the rest Rs. 30.34 lakh as working capital. On an average 530 persons were provided employment per day in this industry and an amount

of Rs. 4.56 lakh was spent on their wage bill which was 2.2 per cent of the value of their gross output. The expenditure incurred on fuels, raw materials and industrial services purchased amounted to Rs. 204.88 lakh or 97.7 per cent of the total gross output.

Linseed Oil, Rape Seed Oil, Groundaut Oil, Gram dal and Til oil etc. were its main products the value of which amounted to Rs. 209·14 lakh. The industry earned Rs. 0·68 lakh in the year for industrial services sold. The net value of semi-finished goods at the end of the year however, stood at (—) 18·6 thousand bringing the value of gross output of the industry to Rs. 209·63 lakh for the year.

The not value added by manufacture during the year under review amounted to Rs. 2.54 lakh or 12.1 per cent of the gross output and 4.3 per cent of the productive capital employed.

(iii) Non-Metallic Mineral Products:—The number of industrial units registered and covered under this group was 46 out of which returns were received for 36 factories only. Rs. 93·37 lakh were invested in the industry as productive capital during the year. The daily average employment was 1,506 workers and 289 persons other than workers who were paid Rs. 14·99 lakh in the form of salaries, wages and other benefits in kind.

The expenditure of fuels, raw materials and industrial services purchased amounted to Rs. 102.61 lakh forming 77.7 per cent of the total value of gross output. Rs. 130.60 lakh worth of products and by products were manufactured by the industry during the year and the value of industrial services sold amounted to Rs. 1.44 lakh. The net value added by manufacture amounted to Rs. 25.60 lakh during the year under review which was 27.4 per cent of the value of productive capital and 19.4 per cent of the value of gross output. It was Rs. 1,426 per person employed by the industry during the year.

(iv) Miscellaneous Industries:—The number of registered factories under this group was 25 out of which 22 factories or 88 per cent responded. The industrial units covered under this head were those engaged in manufacturing of ice, plastic moulded goods, celluloid articles and toys.

The industry invested Rs. 22.57 lakh in the form of productive capital. Average of 696 persons were employed by the factory daily and they were paid Rs. 6.47 lakh as wages etc. The total expenditure incurred on fuels, raw materials and industrial services purchased was Rs. 68.24 lakh which was 94.6 per cent of the total value of the gross output. The value of products and byproducts manufactured by the

factories amounted to Rs. 77.32 lakh and the value of the industrial services sold was Rs 1.53 lakh. The net value added by manufacture was Rs. 9.85 lakh during the year which was 12.5 per cent of the value of gross output and 43.7 per cent of the total productive capital.

## V. LABOUR SITUATION:

- (a) Industrial Disputes:—The employer employee relations as reflected by industrial disputes further deteriorated and much industrial unrest prevailed during the reviewing period. 43 disputes, which were more than double the disputes (21) of preceding quarter, were reported during the reviewing period. They involved 10,895 workers and resulted in a loss of 49,207 mandays as against 6,502 workers and 5,331 mandays lost during the preceding quarter.
- (b) Factory Accidents:—The quarter witnessed sharp increase in the factory accidents. The number of accidents rose from 538 during, January-March, 1964 to 760 during April,-June, 1964 registering a rise of 41.7 per cent. Of the total accidents during the quarter, only 2 were fatal and rest 758 were non-fatal.
- (c) Trade Unions:—With the registration of 31 new trade unions with a membership of 1,525 and no cancellat on during the reviewing quarter, the trade union movement was further strengthened. Total number of trade unions at the end of the quarter under review increased to 416 with a membership of 66,894 from 385 and 65.369 respectively,

### VI. STATE INSURANCE:

The State Insurance continued to make headway as both the number of policies in force and sum assured rose during the reviewing period. While the number of policies in force further advanced to 1.69 lakh from 1.67 lakh in the preceding quarter, the sum assured increased from Rs. 2,993 lakh to Rs. 3,055 lakh exhibiting a rise of 1.2 and 2.1 percent respectively. Consequently the premium realisations also lose from Rs. 2,784 thousand to Rs. 2,854 thousand indicating a rise of 2.5 percent. In all 642 claims-121 by death, 373 by maturity and 148 by surrender—amounting to Rs. 5.63 lakh were paid during the reviewing period.

### VII. STATE FINANCE:

During the quarter under review, Rs. 11:48 crore or 15:90 per cent of the estimated revenue for 1964-65 had gone to State exchequer as compared to Rs. 12:32 crore or 17:76 per cent of the revised estimates of the year 1963-64 during the corresponding quarter of the last year. Thus these receipts during the quarter recorded a decrease of Rs. 0:84 crore or 6:82 per cent over the corresponding quarter of the last year.

State taxes contributed Rs. 6.66 crore or 58.01 per cent of the total revenue receipts of the quarter

under review. The important sources of tax revenue viz. Land Revenue, State Excise, Sales Tax and o.her taxes and duties (including receipts from Stamps and Registration and receipts under Motor Vehicles Act), accounted for 24.70, 23.05, 33.42 and 18.83 per cent respectively of the total tax revenue of the State. Besides, revenue from Education, Medical and Public Health, Agriculture, Veterinary and Cooperation, Administration of Justice, Jail and Police and Others contributed 18.95, 19.33, 12.33, 7.07 and 42.32 per cent to the receipts of Rs. 0.87 crore from Civil Administration. Revenue from share of centrally levied taxes and Grants-in-aid was Rs. 1-18 crore and Rs. 1.46 Crore respectively. The receipts from State taxes, and Grants-in-aid indicated a fall of 3.25 and 9.32 per cent respectively whereas the revenue from centrally levied taxes, Civil Administration increased by 2.61 and 15.61 per cent over the corres ponding quarter of the last year.

The expenditure during the period under review amounted to Rs. 11·20 erore which was 12·70 per cent higher as compared to Rs. 8·82 erore spent during the corresponding quarter of the last year. The expenditure during the current quarter was 15·38 per cent of the year's budget estimates. As against this, the expenditure during the corresponding quarter of the last year was 12·64 per cent of the revised estimates for the year 1963-64.

The amount spent during the current quarter on Civil Aministration viz. Education, Medical and Public Health, Agriculture etc., Administration of Justice etc. and others accounted for 30.59, 19.27, 8.47,23.53 and 18.14 per cent respectively of the expenditure on Civil Administration. The expenditure on Revenue earning departments, Civil Administration, Civil Works and Community Development and Local Development Works constituted 5.84, 61.42, 5.94, and 3.64 per cent respectively of the total expenditure, while these heads accounted for 6.56, 68.91, 6.36 and 0.61 per cent respectively of the expenditure incurred during the corresponding quarter of the last year.

To sum up, the financial position of the State, it can be said that inspite of a rise in expenditure and a fall in the receipts during the quarter under review as compared to the previous quarter, there was a surplus of 0.28, crore which was, however, less than the surplus of Rs. 3.50 crore in the corresponding quarter of the last year.

## VIII. PRICE SITUATION:

The uptrend in the general price level as reflected by the wholesale price Indices continued during the reviewing period. Though moving at a slow pace, the average composite index with base (1952-53=100) prepared by the Directorate of Economics and Statistics, Rajasthan, recorded a modest rise of 1.7 per cent when it prevailed at 147.7 during the quarter

ended June, 1964 as against 145.0 during the preceding quarter. This rise was of the order of 18.8 percent over the corresponding quarter of the last year. As usual, the advancement in index of food caticles mainly led to the rise in the general Index. Other Component groups were also at work to push the level forward. A study of the group indices reveals that the food group index rose by 1.1 per cent to 152.7 from 151.0 during the preceding quarter. The commodities like Rice, Jowar, Bajra Milk and Ghee, Sesamum Oil, Mustard Oil and Sugar were responsible for the rise in this group. This rise was however, partly nullified by Wheat, Barley, Gram, Vanaspati and Gur. The Fuel and Power group gained by 3.1 per cent over the preceding quarter as the index rose to 133.0 from 129.0 due to high prices of Coal. The Industrial Raw materials group also advanced from 150.0 in the preceding quarter to 152.0 in the reviewing period exhibiting a rise of 1.3 per cent. This rise was contributed by Groundnut, Mustard and Raw Skins while Raw Hides pulled the index partly back as its index came down to 166.0 from 190.0 recorded during the preceding quarter. Keeping similar pace the manufactures group advanced from 123.0 to 125.7 during the reviewing period to register an increase of 3.0 per cent, mainly due to increased prices of Linseed oil, Cotton yarn, Soaps, Oil cakes, Cycles and Wooden plough.

A month wise study of these indices indicate that the food group which ruled stationary at 151.0 during April, 1964 suffered by a point in May, 1964 but then sharply rose by 7 points at 157.0 in the concluding month of the quarter. Similarly, the Fuel and power group also ruled stationary at 129.0 in the opening month but rose to 135.0 in May, 1964 and remained at the same level during June, 1964. The Industrial Raw materials group stood at 156.0, in April, 1964, declined to 152.0 in May, 1964 and rose in the subsequent month to touch the level of 154.0. The Manufactures Group also gained by a point in April, 1964 and further rose to 126.0 in May, 1964 and ruled stationary at the same level in the concluding month of the quarter under study.

## IX. BULLION PRICES:

The bullish trend witnessed in the market during the preceding quarter continued to prevail during the reviewing period and prices of both gold and silver advanced. Transactions of pure gold continued to be restricted and 14 carat gold was sold at an average price of Rs. 7.24 per gram as against Rs. 6.56 per gram in the preceding quarter. Gold prices moved between a maximum of Rs. 7.50 per gram during June, 1964 and minimum of Rs. 7.00 per gram in both April and May, 1964. Silver gaddi was available at an average of Rs. 25.43 per 100 gram. during the reviewing period as against Rs. 25.31 during the preceding quarter. The highest price of

Rs. 26.06 per 100 gm. was registered during April, 1964 while minimum price of Rs. 24.30 per 100 gm. prevailed during June, 1964.

## X. CONSUMER PRICES INDEX NUMBER:

The retail prices also adopted the similar rising trend as depicted by the wholesale prices. While the consumer's price index of Ajmer and Beawar centres showed a rising trend, the index of Jaipur centre slightly declined. The centrewise study of index number is summarised below:—

- (i) Ajmer:—(Base shifted to 1949=100): The rising trend witnessed in the preceding quarter continued during the reviewing one, as the general index rose to 126.7 from 125.0 indicating an increase of 1.4 per cent. While the Food, Clothing Bedding and Footwear and Miscellaneous groups all increased by 1.0, 7.3 and 0.5 per cent respectively. Over the preceding quarter, the Fuel and Lighting group suffered by 0.3 per cent. When compared with the corresponding quarter of the last year all component groups viz. Food (13.2 per cent), Fuel and Lighting (3.1 per cent), Clothing Bedding and Footwear (9.0 per cent) and Miscellaneous (0.8 per cent) registered a marked advancement.
- (ii) Beawar:—(Base year ending July, 1952=100): Adopting a sympathetic trend, the general index at Beawar also recorded an up swing to 129.7 from 128.7 registering a fractional rise of 0.8 per cent. Amongst the component groups, Food, Clothing Bedding and Footwear and Miscellaneous groups registered an increase of 0.2, 1.9 and 1.8 per cent respectively over the preceding quarter. The Fuel and Light groups, however, lost by 1.1 per cent. Similar trend was observed over the corresponding period of the last year. The Food, Clothing Bedding and Footwear and Miscellaneous groups advanced by 32.9, 23.1 and 12.1 per cent respectively, except Fuel and Lighting groups which suffered by 5.1 per cent.
- (iii) Jaipur:—(Base 1955-56=100): Adopting a reverse course, the Jaipur Centre witnessed slight fall in the general index which suffered by 1.3 per cent over the preceding quarter. The index, however, registered a substantial rise of 15.7 per cent when compared with the corresponding quarter of the last year. While Clothing, Bedding and Footwear and Miscellaneous groups advanced by 5.1 and 1.0 per cent respectively, both food and fuel and light-As compared ing groups receded by 2.6 per cent. with the corresponding quarter of the last year, all component groups viz. Food, Fuel and Lighting, Clothing Bedding and Footwear and Miscellaneous groups advanced by 26.1, 0.9, 1.2 and 1.9 per cent respectively.

## XI. EMPLOYMENT SITUATION:

A review of employment exchange statistics will indicate that the employment situation slightly worsened during the quarter under review, as the number of applicants on the live register increased to 64,887 in the quarter under review from 52,973 during the previous quarter thus marking a rise of 18.36 per cent. The number of vacancies notified decreased to 7,018 during the quarter under review from 7,310 in preceding quarter and number of placements effected also decreased to 3,554 from 4,844 during the same period. Thus the vacancies notified and placements effected decreased by 3.99 and 26.63 per cent respectively. New registrations increased during the period under review to 41,466 against 27,339 during the preceding quarter indicating a rise of 51.67 per cent.

## XII. COMMUNITY DEVELOPMENT:

The Community Development programme aims at social and economic development through common cooperative efforts. On 31-3-64 there were 232 development blocks in the State which constituted 23 Preextension blocks, 98 stage-I blocks, 91 stage-II blocks and 20 Post stage-II blocks. As per reports available from 203 development blocks for the quarter ending March, 1964, it was observed that the achievements under the various programmes were quite encouraging. Agriculture is not only a major occupation but also a way of life in our State. In order to increase the yield per acre, 30,703 quintals of chemical fertilizers, 1,91,762 quintals of improved seeds and 13,406 improved implements were distributed among the farmers. Besides, 2,001 agricultural demonstrations were held on the fields during the quarter and 4,627 hectares of land was reclaimed and 25,504 hectares of land was brought under 'medh bundi'. Under the animal husbandry schemes, 1,725 pedigree animals and 8,209 improved birds were supplied. Co-operation has been recognised as a powerful instrument to remedy the evils of indebtedness etc. in the rural areas 324 societies with a membership of 24,416 persons were functioning in the State in rural areas. 2,991 wells were constructed in the rural. areas and 6,793 hectares of additional area was brought under irrigation. In order to improve the transport facilities in the rural areas and to connect them with urban and mandi centres, 176 kilometers of kacha and pacca roads were constructed in the block areas by the various Panchayat Samities. Under the programme of Social education 2,411 adult literacy centres were functioning and 19,902 adults were made literate. With a view to increase health and sanitation facilities in the rural areas,3 Primary Health Centres were started and 350 rural latrines were constructed. Besides 359 drinking water wells were constructed and 257 wells were renovated or repaired. The people of the State came forward

to participate in these programmes through their contribution in the form of cash, kind and labour which amounted to Rs. 22.94 lakh during the quarter, thus bringing the total to Rs. 93.69 lakh during the year 1963-64, which is an important indicator of the people's active interest in the Community Development Programme.

## XIII. THIRD FIVE YEAR PLAN:

The total Plan outlay for the year 1964-65 has been fixed at Rs. 4,625 lakh, as against the revised final allotment of Rs. 3,835 lakh, during the year 1963-64. Out of the current year's allotment, the highest allotment has been made for Irrigation and Power (59.46 per cent) followed in order by Social Services (16.84 per cent), Agricultural Programmes (11.35 per cent), Co-operation and Community Development (7.35 per cent), Transport and Communication (3.03 per cent), Industry and Mining (1.51 per cent) and Miscellaneous group (0.46 per cent).

The allot ments during 1964-65 in respect of Flood Control, Fisheries, Ware-housing and Marketing, Animal Husbandry, Labour and Labour Welfare, Tourism, Pong Dam, Power, Welfare of Backward classes, Agricultural Production, General Education, Technical Education, Modern Medicine, Forest, Co-operation and Community Development and Roads, were higher as compared to the previous year's allotment, while these were lower in case of Dairy and Milk Supply, Urban and Rural Water Supply, Minor Irrigation, Industry and Mining and Rajasthan Canal Project S. hemes.

From the available reports of expenditure for the quarter ending June, 1964, a sum of Rs. 447-13 lakh was spent on various development programmes under the plan which was 9.67 per cent of the total plan provision for the year. This expenditure is 14.40 per cent higher than the amount spent during the corresponding quarter of the last year. The expenditure during the quarter under review is less than that of the quarter ending March, 1964, which can be ascribed to the fact that comparatively larger amounts are spent during the last quarter of the year.

Of the sectorwise expenditure incurred during the quarter under review, the highest expenditure in relation to respective allotments was incurred on Transport and Communication (20.91 percent) followed in order by Agricultural Production (15.06 per cent), Co-operation and Community Development (10.84 per cent), Miscellaneous Group (12.24 per cent), Irrigation and Power (8.84 per cent), Industry and Mining (7.57 per cent) and Social Services (6.52 per cent).

## XIV. CRIME SITUATION:

The crime situation deteriorated during the reviewing period as evidenced by the number of reported crimes, which rose from 6.840 to 7,343 indicating a rise of 7.4 per cent. The crimes registered under the head Miscellaneous I. P. C., as in the past accounted for the highest number of the total crimes. Out of 7,343 reported crimes 37.0 per cent were under this head, while occurrence of other crimes in order of relative share was Burgalary (23.0 per cent), other thefts (20.9 per cent), Cattle theft (6.0 per cent), Riots (5.9 per cent), Kidnapping (3.4 percent) Robbery (2.4 per cent), Murder (1.0 per cent) and Decoity (0.4 per cent). The Crimes under the heads Miscellaneous I P. C. Riot, Robbery and Murder registered an increase over the preceding quarter while the remaining offences recorded a decline.

The Districtwise occurrence of the crimes during the quarter was as follows:—

Crimes (reported group)	Quarter Ending						
	March, 196	34	June, 1964				
	District	Frequency	District	Frequency			
1	2	3	4	5			
600 & above	1. Jaipur 2. Ganganagar	2	1. Jaipur 2. Ganganagar	2 ar			
500600	• •		. 1. Udaipur	1			
400—500	1 Ajmer 2. Bharatpur 3. Kota 4. Udaipur	4.	1. Kota	·			
300—400	<ol> <li>Alwar</li> <li>Bhilwara</li> <li>Chittorgarh</li> </ol>	9. U	<ol> <li>Ajmer</li> <li>Alwar</li> <li>Bharatpur</li> </ol>				

	2	3	4	5
1			1. Bhilwara	· 8
300—300	1. Bundi	6	2. Chittorgarh	
	2. Jodhpur		3. Churu	
	3. Nagaur		4. Jhalawar	
	4. Pali		5. Jodhpur	
	5. S. Madhopur		6. Nagaur	
	6. Sikar		7. Pali 8. S. Madhopur	
			1. Banswara	8
	1. Banswara	6	2. Bikaner	
00-200	2. Bikaner		3. Bundi	
	3. Churu		4. Jalore	
	4. Jhalawar		5. Jhunjhunu	
	5. Jhunjhunu		6. Sikar	
	6. Tonk		7. Sirohi	
			s. Tonk	
			-	2
		4	1. Barmer	-
50-100	1. Barmer		2. Dungarpur	
20-100	2. Dungarpur			
	3. Jalore			
	4. Sirohi		1. Jaisalmer	1
	1. Jaisalmer	1	I. Otherware	
0-50	1. Jusamor			26
		26		

It would transpire from the above table that highest number of crimes continued to be reported at Jaipur 992, Ganganagar 758 in frequency group above 600. Corresponding number for the preceding quarter stood at 920 and 640 which are indicative of higher crimes in these districts during the reviewing period. Among other districts, the shift was again confined to next higher or lower frequency groups. While Churu, Jalore, Jhalawar, Sirohi and Udaipur moved to the next higher groups, Ajmer, Bharatpur,

Bhilwara, Bundi, Chittorgarh and Sikar districts shifted to the next lower groups. Other districts viz. Alwar, Banswara, Bikaner, Barmer, Dungarpur, Jhunjhunu, Jodhpur, Jaisalmer, Kota, Nagaur, Pali, Sawai Madhopur and Tonk did not change their previous positions. The crime groups 100-200 and 200-300 accounted for highest number of districts (eight each) in regard; to crime occurrences during the reviewing period.

#### राजस्थान की सामाजिक एवं आर्थिक समीचा

## ( 9 नें खएड की द्वितीय श्रंक के समंकों पर श्राधारित )

रवी फसलों के उत्पादन में कमी के कारण खाद्य स्थिति पुनः तर हो गई। 1964 की रवी फसल के विफल रहने के कारण राज्य सरकार को 2,319 ग्रामों को अभाव-ग्रस्त क्षेत्र घोषित करना पड़ा । इन ग्रामों में से 1,424 ग्राम तो केवल अलवर व भरतपुर जिलों के हैं। ये ग्राम उन 4,000 ग्रामों के अतिरिक्त है जो कि खरीफ फसल 1963 की विफलना के कारण अकाल ग्रस्त थे। सरकार ने सहायता के लिए विभिन्न उपाय किये तथा भू-लगान एवं अन्य सरकारी वसूली अक्टूबर, 1964 तक स्थिगत करदी। वढती हुई कीमतों को कम करने तथा खाद्यानों के व्यापार पर प्रभावशास्त्री दृष्टि रवरे के उद्देश से राजस्थान फूडप्रेन लाइसेंसिंग ऑर्डर, 1964, जारी करने के अोरिवत जिसके अन्तर्गन वा द्यान व्यापारियों के लिये प्रति-भूति निक्षेप देकर अनुज्ञापत्र प्राप्त करना, प्रतिदिन खाद्यान के लेन-देन का विवरण रखना तथा नियत कालिक स्कन्य स्थिति घोषित करना अनिवार्य है । राज्य सरकार ने खाद्यानों के अंतर्जिला गमनागमन पर भी प्रतिवन्य लगा दिया । राज्य के प्रत्येक जिले में गेहं, शक्कर व गड के वितरण की स्थिति का सिहावलोकन करने हेत खाद्यान सलाह-कार समिति का गठन किया गया । यद्यपि इन उपायों ने को कम करने में (विशेषतः गेहं व जौ ) वड़ा योग दिया तथापि राजस्यान के योक मूल्यों के सूचकांक (आधार वर्ष 1952-53 = 100) के मापित ब्यापक मूल्य स्तर वृद्धि की ओर अग्रसर रहा और जून, 1984 में तो नीत्र उद्रोह रहा । थोक मुख्य का व्यापक सूचकांक विगत त्रैमास के 145.0 से बढकर आलीच्य त्रैमास में 1.7प्रतिशत वृद्धि प्रदर्शिन करता हुआ 147.7 हो गया । कृपि उत्पादन के पूर्वापुमान गेहं, जी, अरहर, गन्ना तथा राई व सरसों के क्षेत्र व उत्पादन दो्नों में कमी अनुमानित करते हैं । राज्य के व उद्योगों में से अधिकांश ने उत्पादन में कमी प्रदर्शित की है। विद्युत के उत्पादन तथा कोयले के वितरण दोनों में हास हुआ। औद्यौगिक विवादों में भी वृद्धि हुई तथा आलौच्य त्रैमास में अधिक निर्माणि दुर्वेडनाएँ पनिवेदित की गई । तथापि 31 नये श्रमिक संघों के पंजीकरग से श्रीमक संघ आंदोलन की शक्ति में वृद्धि होती रही । राज्य वीपा भी प्रपति को और अप्रतर रहा तथा सरकारी आंदोलन की शक्ति भी वडी । रोज्गारं दपतरों के आंकड़ों से प्रतिविम्बित होता है कि रोजार स्थिति बिगड़ी, क्योंकि जहां पंजियन संख्या में वृद्धि हुई, सूचित रिक्त स्थान एवं काम दिलाये गये प्राथियों की संख्या में विगत त्रैमास की तुलना में हास हुआ । परीक्षा परिणामों की घोषणा के कारण रोजगार चाहने वाले नये प्राधियों की संस्था में वृद्धि होने से ऐसी रोजगार स्थिति प्रतिवर्ष इस काल में रहती है। प्रतिवेदित अपराधों की संख्या में गत त्रैमास की तुलना में 7.4 प्रतिशत की वृद्धि से यह प्रकट होता है कि कानून व विधि सम्बन्धी स्थिति में सुधार नहीं हुआ ।

### मौसम एवं कृषि उत्पादनः

आलीच्य त्रैमास में ग्रीप्म ऋतु होने के कारण मीसम गर्म तथा सूखा रहा। अधिकांश वर्षा आलीच्य त्रैमास के अंतिम माह में हुई। प्रतिवेदन केन्द्रों में अधिकतम वर्षा कोटा (11.4 से० मी०) में तथा निम्नतम फलीदी (1.0 से० मी०) में हुई, अजमेर (9.7 से० मी०), जयपुर (9.6 से० मी०), जोबपुर (6.5 से० मी०) में सामान्य से अधिक वर्षा हुई। उदयपुर (9.8 से० मी०), वाड़मेर (4.5 से० मी०) तथा वीकानेर (5.0 से० मी०) में सामान्य के निकट वर्षा हुई जविक कोटा (11.4 से० मी०), झालावाड़ (1.6 से० मी०) ग्रंगानगर (0.8 से० मी०) और फलोदी (1.0 से० मी०) में सामान्य ने कम वर्षा हुई। आलोच्य त्रैमास में प्रतिवेदित केन्द्रों में अधिकतम तापमान जोघपुर में (460 से० ग्रे०) अप्रेल, 1964 में तथा न्यूनतम सीकर में (130 से० ग्रे०) अप्रेल, 1964 में अभिलिखित किया गया। अधिकतम आर्द्रता प्रति शत वाड़मेर में (79.6) जून, 1964 में तथा न्यूनतम कोटा (21.4) में अप्रेल, 1964 में अभिलिखित की गई।

खरीफ फसलों के बोने का समय होने के कारण, सिंचाई के लिये पानी की मांग में उल्लेखनीय वृद्धि हुई। बड़ी नहरों से कुल सिंवित क्षेत्र में से गंगनहर में 1,07,191 हक्टेयर में सिंचाई की गई जबकि विगत त्रैमास में 7,604 हेक्टेयर तथा गत वर्ष के सम्वादी त्रैमास में 1,13,435 हेक्टेयर क्षेत्र में सिंचाई हुई थी। भाजरा नहर से 34,386 हेक्टेयर क्षेत्र में सिंचाई हुई जबिक गत वर्ष के सम्वादी त्रैमास में 20,737 हेक्टेयर में सिंचाई हुई थी। आलें च्य काल में घग्गर नहर से 5 एकड़ क्षेत्र में नगण्य सिंचाई हुई जबिक गत वर्ष के सम्वादी काल में 342 हेक्टेयर में सिंचाई हुई। सिंचित क्षेत्र में इस कमी का कारण नहर के पाट में शीर्ष कर्मोन्त से अपेक्षाकृत कम पानी की पूर्ति है।

आलोच्य त्रैमास में गेहूं, जो, शंबई, सामा, कृटकी आदि, चना, अरहर, अन्य रवी की दालें, राई व सरसों, अलसी, गन्ना, आलू, अदरक तथा कपास के वर्ष, 1963-64 के अंतिम पूर्वानुमान तथा तम्वाकू के तृतीय पूर्वानुमान प्रसारित किये गये। इन पूर्वानुमान मानों में केवल अन्य रवी की दालों, अलसी तथा कपास की फसलों के अतिरिक्त सभी फसलों के क्षेत्र व उत्पादन दोनों में गत वर्ष की तुलना में कमी अनुमानित की गई। कई जिलों में विपरीत मौसमी परिस्थितियां तथा कम वर्षा तथा शीत काल में शीत लहरें, इस कमी के लिये उत्तरदायी हैं। विभिन्न फसलों के अन्तर्गत क्षेत्र के आंकड़ों पर दृष्टिपात करने से प्रकट होता है कि गत वर्ष के सम्वादी पूर्वानुमानों की तुलना में गेहूं में 19.73 प्रतिशत, जो में 13.64 प्रतिशत

अरहर में 4.00 प्रतिशत, गन्ना में 6.25 प्रतिशत, अदरक में 36.36 प्रतिशत तथा राई व सरसों में 1.87 प्रतिशत की कमी हुई। जहां तक उत्पादन पूर्वानुमानों का संवन्ध है, इन्हीं फसलों में कमा: 20.74 प्रतिशत, 16.95 प्रतिशत, 10.00 प्रतिशत, 21.94 प्रतिशत, 72.00 प्रतिशत नथा 65.91 प्रतिशत की कमी अनुमानित की गई।

अन्य रवी की दालों, अलसी तथा कपास की फसलों के क्षेत्रों में वृद्धि कमनः 7:14 प्रतिगत, 10:00 प्रतिगत, तथा 20:62 प्रतिशत रही तथा उत्पादन में कमशः 14:29 प्रतिशत, 3:57 प्रतिशत तथा 15:00 प्रतिगत रही। चने के अन्तर्गत जहां क्षेत्र में 1:35 प्रतिशत की वृद्धि हुई, गीत लहर के कारण उत्पादन में 29:13 प्रतिशत की कमी अभिलिखित की गई। आलू के अन्तर्गत क्षेत्र अपरिवर्तित रहा किन्तु उत्पादन में 16:67 की कमी अनुमानित की गई।

#### .П. खाद्य स्थिति:

विगत कुछ फसलों में कृषि उत्पादन की कमी मूल्य स्तर पर वृद्धि की और दबाव डालती रही। नई फसल के आने तथा गेहू की क्षेत्रीय प्रणाली के पून: लागु किये जाने के कारण गेहं के मूल्यों में कमी हो जाने के उपरान्त भी खाद्यानों के मूल्यों में व्यापक वृद्धि ने राज्य सरकार को विनियम तथा आयन्त्रक उपाय किये जाने को प्रेरित किया । राजस्थान फूडग्रेन लाईसेसिंग आर्डर, 1964 जिसके अन्तर्गत खाद्यान्न व्यापारियों को, अनुज्ञापत्र प्राप्त करने हेतु प्रतिभूति निक्षेप (500 रुपये से 1,000 रुपये) तक देने तथा नियतकालिक रकन्य घोपणा करना अनिवायं किया गया, के अतिरिक्त राज्य सरकार ने सभी खाद्यानों के, जिसमे वाजरा, ज्वार, चना, मक्का व जौ भी सम्मिलित है अन्तर्जिला गमनागमन पर प्रतिवन्ध लगा दिया । मई, 1964 में राजस्थान सरकार ने प्रत्येक जिले में खाद्यान, अक्कर तथा गुड़ के वितरण का सिहावलोकन करने के लिये खाद्य सलाहकार ·समितियों का गठन किया। राजस्थान फुडग्रेन लाइसेसिंग ऑर्डर, 1964 में प्रतिभूति निक्षेप से सम्बन्धित नियमों में संशोधन किया गया । जिन खाद्यान व्यापारियों का वार्षिक विकय 500 क्विन्टल से कम या उनके लिये कोई प्रतिभूति निक्षेप अनिवार्य नहीं है तथा निक्षेप की रागि की निम्नतम मीमा 500 रुपये के 250 राये कर दी गई।

मामान्य पूर्ति को वनाये रखने हेनु सरकार ने आयातित गेहूं का विनरण मतत रखा । ममीक्षान्नगंन काल में 2,121 सस्ते गल्ले की दुकानों से वितरण के लिये 79,445 टन गेहूं विनरण किया । राज्य के गुष्क पश्चिमी भाग के लिये जो अकाल से सर्वाधिक प्रभावित हुआ, मंयुक्त राज्य अमेरिका की ओर मे 30,000 टन गेहूं भेंड स्वक्ष्प दिया गया ।

चारे की. समस्या भी इतनी ही विकट थी। इस स्थिति पर नियन्त्रण प्राप्त करने के उड़ेश्य से राज्य सरकार ने चारे की अधिकता वाले जिलों यथा नागौर, चूरू नथा सीकर जिलों से विना जिलाधीश की अनुमति के चारे के निर्यात पर प्रतिवन्ध लगा दिया तथा इन जिलों से चारा अकाल ग्रस्त क्षेत्रों में कम मूल्य पर वितरण करने हेतु क्रय किया गया।

गेहूं व जो के मूल्यों में नई फसल के आगमन तथा सरकार द्वारा लिये गये आयन्त्रक उपायों के कारण साधारण कमी के उपरांत भी राज्य के थोक मूल्यों के मूनकाक (आधार वर्ष 1952-53=100) से मान्य न्यापक मूल्य-स्तर उच्च-स्तर पर ही रहा, क्योंकि व्यापक मूलकाक विगत तैमास में  $151\cdot0$  तथा गत वर्ष के सम्वादी तैमास में  $125\cdot0$  से बढ़कर  $152\cdot7$  हो गया जो कि कमशः  $1\cdot1$  तथा  $22\cdot2$  प्रतिशत की वृद्धि दर्शाता है। यह वृद्धि मुख्यः रूप से खाद्य तेलों के कारण हुई किन्तु अनाज, दाले, दूव व घो तथा अन्य उपवर्गों ने भी उपरोक्त वृद्धि में योग दिया।

सरसों के तेल का मूचकाक भी विगत वैमास के 198.3 से 35.0 प्रतिशत बढ़कर आलौच्य वैमास मे 267.7 हो गया। इसी प्रकार अलनी के तेल के मूल्य भी 6.9 प्रतिशत बढ़ गये। अनाजों में सर्वाधिक वृद्धि ज्वार में (23.0 प्रतिशत) अभिलिखित की गई जिसका कि मूचकांक 129.3 से 159.0 तक बढ़ गया। तदकमानुसार चावल (5.7 प्रतिशत), मक्का (4.9 प्रतिशत) एवं वाजरा (4.3 प्रतिशत) के सूचकाक बढ़े। जविक गेहूँ व जी के सूचकांक कमशः 4.6 एवं 1.0 प्रतिशत घटे।

#### III सहकारिता आन्दोलनः

सहकारिता आन्दोलन राज्य में दृढ़ सहकारिता की स्थापना के लक्ष्य की ओर अग्रतर होता रहा। आलीच्य त्रैमास जून, 1964 में 193 नई तहकारी समितियों का पंजीकरण हुआ, जिनकी सदस्य मंख्या 7.281 थी जबिक गतवर्ष के सम्वादी काल में 140 समितिया पंजीकृत हुईं, जिनकी सदस्य संख्या 4,802 थी। आलीच्य त्रैमास जून 1964 की समाप्ति तक ऋण के रूप में 134.42 लाख रुपये दिए गए तया 206.07 रुपये की वसूली की गई जबकि गत वर्ष के सम्वादी काल में 194.45 लाख ऋण के रूप में दिये गये थे और 318.26 लाख रुपये की वसूली की गई थी । आलीच्य मैमान में उचारेनर ममितियों की गतिविधियों में वृद्धि के परिणामस्वरूप कय-विक्रय में भी वृद्धि हुई । आलीच्य त्रैमास में उचारेतर समितियों द्वारा 16:23 लाख रुपये के मूल्य की वस्तुओं का क्रय, गत बैमाम में 10:16 लाख रुपये और गत वर्ष के सम्वादी काल में 0.94 लाख रुपये की तुलना में उल्लेखनीय वृद्धि दर्शाता है। इसी प्रकार आलीच्य प्रमास में विक्रय के क्षेत्र में भी यही प्रवृति दृष्टिगोचर हुई। इसी काल में उधारेतर निमिनियों द्वारा 16.71 लाख रुपये के मृत्य का विकय किया गया जबिक गत त्रैमास तथा गत वर्ष के नम्बादी काल में इन निमितियों हारा विकय क्रमशः 9.64 लाव रुपये तथा 0.80 लाव रुपये के मृत्य की वस्तुओं का किया गया था।

#### IV. श्रौद्योगिक उत्पादनः

(1) मुख्य उद्योगों का उत्पादन:-राज्य के मुख्य उद्योगों के उत्पादन में मिश्रित प्रवृति जारी रही। जहां आलीच्य त्रैमास में सूती वस्त्र, कांच, विद्युतमान एवं नमक के उत्पादन में वृद्धि हुई, सूती घागा, सीमेंट, वाल वियरिंग एवं माइका इन्स्य्लेटिंग ईटों के उत्पादन में हास हुआ। चीनी उद्योग में काल वाह्य होने से उत्पादन नहीं हुआ।

सूती वस्त्र का उत्पादन आलोच्य त्रैमास के प्रथम दो माहों में 9,615 हजार मीटर रहा गत वर्ष के सम्वादी काल में 9,198 हजार मीटर की तुलना में 4.5 प्रतिशत की वृद्धि इंगित करता है। आलोच्य त्रैमास में कांच का उत्पादन 95 टन था जबकि गत त्रैमास में 94 टन था। गत त्रैमास में 78,000 विद्युतमानों की तुलना में आलीच्य त्रैमास में 85,600 विद्युतमान निर्मित किए गये जो 9.7 प्रतिशत की वृद्धि प्रदर्शित करता है। अनुकूल मौसम के कारण गत त्रैमास में 0.81 लाख टन की अपेक्षा आलीच्य त्रैमास में नमक का उत्पादन दुगुने से भी अधिक अर्थात् 2.90 लाख टन था।

इसके विपरीत सीमेंट के उत्पादन में कमी हुई क्योंकि आलीच्य त्रैमास में 2,36,776 टन सीमेंट का उत्पादन गत त्रैमास में उत्पादित 2,88,321 टन की तुल्ना में 17.9 प्रतिशत की कमी दर्शाता है। ये कमी सीमेंट के आवागमन के लिए रेल के दिव्यों की कमी के कारण हुई। वाल वियरिंग का उत्पादन जनवरी-मार्च, 1964 में 1,318 हजार से घटकर आलीच्य त्रैमास में 1,208 रहा जो 8.3 प्रतिशत की कमी इंगित करता है। गत त्रैमास की अपेक्षा माइका इन्स्यूलेंटिंग इंटों तथा सूती घागों के उत्पादन में कमश: 27.0 एवं 3.5 प्रतिशत की कमी अभिलिखित की गई। माइका इन्स्यूलेंटिंग ईंटों में जलाने में खरावी के कारण उत्पादन में कमी हुई।

(2) विद्युत का उत्पादन एवं उपभोग-आलोच्य त्रैमास के प्रथम दो महीनों में राज्य में विद्युत उत्पादन में गत वर्ष के सम्वादी काल की अपेक्षा और भी हास हुआ। जनवरी-मार्च, 1964 में 14,597 किलोवाट विद्युत का उत्पादन हुआ या जविक अप्रेल-मई, 1964 में 13,408 किलोवाट का जो 8.2 प्रतिशत का हास इंगित करता है। आलौच्य त्रैमास में समीपवर्ती राज्यों से क्य की गई विद्युत की सूचना के उपलब्ध न होने से विद्युत उत्पादन क्रय एवं उपभोग की तुलना नहीं की जा सकी है। आलौच्य त्रैमास के प्रथम दो महीनों में विद्युत के उपभोग में भी गिरावट आई क्यों कि विगत त्रैमास के सम्वादी काल में 46,042 किलोवाट की अपेक्षा 41,518 किलोवाट विजली का उपभोग किया गया जो कि 9.8 प्रतिशत का हास प्रदक्षित करता है। औद्योगिक कार्यों के लिये विद्युत का उपभोग कुल उपभोग का अधिकतम भाग (64.96

प्रतिशत) सदैव की भांति रहा । तदकमानुसार घरेलू रोशनी व पंतों के लिये (8.98 प्रतिशत), सार्वजनिक जल कल एवं मल वाहक नालियों के लिये (7.45 प्रतिशत), वाणिज्य सम्बन्धी रोशनी एवं पंत्तों के लिए (6.58 प्रतिशत) सिचाई एवं कृषि कार्यों के लिए (6.34 प्रतिशत) वाणिज्य सम्बन्धी ताप एवं शक्ति के लिए (2.27 प्रतिशत), सार्वजिनक रोशनी के लिए (1.92 प्रतिशत) तथा घरेलू ताप एवं शक्ति के लिए (1.50 प्रतिशत) उपभोग हुआ।

- (3) कीयला मितरणः— राज्य में कोयले के वितरण की स्थित में आलीच्य बैमास में गिरावट आई। आलीच्य बैमास में कुल 7,869 वेगन कीयला वितरित किया गया जबिक विगत बैमास में 8,473 वेगन वितरित किया गया था जो 7·1 प्रतिशत की कमी अंकित करता है परन्तु गत वर्ष के सम्वादी बैमास को अपेक्षा 7·3 प्रतिशत की वृद्धि अभिलिखित की गई। राज्य के कोयला उपमोग करने वाले विभिन्न प्रतिष्ठानों में से सीमेंट उद्योग को अधिकतम अंग (56·5 प्रतिशत) वितरित किया गया तदकमानुसार विविध उद्योगों (27·1 प्रतिशत), मूती कपड़ा मिलों (6·3 प्रतिशत) विद्युत प्रदाय प्रमंडलों एवं ईट पकाने के सिविल भट्टों को (3·7 प्रतिशत) वितरित किया गया। अन्य उद्योगों का विवरण सम्बन्धित सारिणियों में दिया गया है।
- (4) उद्योगों का वार्षिक सर्वेद्याः उद्योगों के वार्षिक सर्वेद्या के अन्तर्गत कुछ उद्योगों से संविन्यत सारिणि में दिये गये आंकड़ों की समीक्षा कमणिका के प्रत्येक अंक में की जाती है। प्रस्तुत अंक में आटा मिल उत्पाद, विविध्य खाद्य उत्पाद, अवातु खिनज पदार्थ एवं अन्य विविध्य उद्योगों के आंकड़े दिये गये हैं। इस समीक्षा के साथ ही वर्ष, 1961 में प्रावृत सभी उद्योगों की समीक्षा समाप्त होगी। प्रस्तुत अंक में आवृत प्रत्येक उद्योग का संक्षिप्त विवरण नीचे दिया जा रहा है।
- (i) स्राटा चक्की उत्पाद:- इस उद्योग के अन्तर्गत 22 कारखाने ये जिनमें से 15, अर्थात 68 प्रतिज्ञत से वर्ष, 1961 के प्रतिवेदन प्राप्त हुए ।

इस उद्योग में 8.22 लाख रुपये की कुल उत्पादित पून्जी विनियोजित की गई, जिसमें 6.25 लाख रुपये स्थिर पून्जी एवं 1.66 लाख रुपये कियाशील पून्जी थी। औसतन 120 व्यक्ति प्रतिदिन रोजगार पर लगे थे और 1.15 लाख रुपये वेतन, मजदूरी एवं अन्य लाम के रूप में वितरित किये गये। ईवन, कच्चां माल तथा क्य की गई औद्योगिक सेवाओं का मुख्य 64.21 लाख रुपये था जो कि सकल उत्पादित पून्जी का 99.9 प्रतिशत था। वर्ष के उत्पाद एवं उपोत्पाद का मूख्य 62.61 लाख रुपये था क्य को गई औद्योगिक सेवाओं का मूख्य 1.41 लाख रुपये था, जबिक अर्घनिर्मित वस्तुओं का शुद्ध योग 26.3 हजार रुपये था। निर्माण द्वारा जोड़ा गया मूख्य – 35.9 हजार रुपये था, वयोंकि कच्चे माल की मूख्य वृद्धि, प्रतियोगिता, निर्मित

माल का अपेक्षाकृत कम मूल्य तथा पारिश्रमिक की उच्चतर दरों के कारण उद्योग को हानि हुई।

(ii) विविध खाद्य उत्पाद:—इस वर्ग में कुल 39 पंजीकृत कारखाने थे जिसमें में 33 कारखानों ने अपने प्रतिवेदन प्रेषित किये। अतः 85 प्रतिवात प्रतिवेदन प्राप्त हए।

उद्योग में 59.32 लाख रुपये उत्पादित पूंजी के रूप में विनियोजित किये गये जिसमें से 28.98 रुपये की स्थिर पूंजी तथा थोप 30.34 लाख रुपये की कार्यशील पूंजी थी। औसतन 530 व्यक्तियों को प्रतिदिन इस उद्योग में रोजगार दिया गया नथा पारिश्रमिक के रूप में 4.56 लाख रुपये दिये गये जो कि कृल उत्पादन के मूल्य का 2.2 प्रतिजन होता है। ई धन, कच्चा माल तथा औद्योगिक सेवाओं पर कुल 204.88 लाख रुपये व्यय किये गये जो कुल व्यय का 97.7 प्रतिशत है।

अलसी का तेल, गई का तेल, मूंगफली का तेल, चना दाल, व निल का तेल इत्यादि इस वर्ग के मुख्य उत्पाद थे जिनका कुल मूल्य 209°14 लाख रुपये था । औद्योगिक सेवाओं के विकय में उग्रोग को इस वर्ष में 0°68 लाख रुपये प्रात हुए। तथापि अर्वनिर्मित पटार्थों का मूल्य वर्ष के अन्त में 186 हजार रुपये या तथा उद्योग के मुख्य उत्पादन का मूल्य 209°63 लाख रुपयें था। वर्ष में निर्माण द्वारा योगिक मूल्य 2°54 लाख था जो कि कुल उत्पादन का 12°1 प्रतिशत व उत्पादन पूंजी का 4°3 प्रतिशत है।

(iii) अवातु खितज प्रार्थः — इस समूह के अन्तर्गत पंजीकृत औद्योगिक इकाइयों की संस्था 46 थी जिसमें से 36 कारखानों ने प्रतिवेदन प्रेषित किये। वर्ष में 93.37 लाख रुपये उत्पादित पूंजी के रूप में विनियोजित किये गये। रोजगार के रूप में प्रतिदिन औसतन 1,506 श्रमिकों तथा 289 अन्य व्यक्तियों को रोजगार दिया गया जिनको कुल 14.99 लाख रुपये वेतन, मजदूरी व अन्य लाभों के रूप में दिया गया।

ई धन, कच्चा माल व औद्योगिक सेवाओं पर किया गया व्यय 102.61 लाख रुपये था जो कुल उत्पादन का 77.7 प्रतिश्वत है। 130.60 लाख रुपये के मूल्य का उत्पाद व उपोत्पाद का निर्माण किया गया व औद्योगिक सेवाओं के विकय से 1.44 लाख रुपयों की प्राप्ति हुई। आलोच्य वर्ष में निर्माण द्वारा योगिक शुद्ध मूल्य 25.60 लाख रुपये था जो कि कुल उत्पादन पूंजी का 27.4 प्रतिशत व कुल उत्पादन का 19.4 प्रतिशत था। यह मूल्य सेवायुक्त प्रति व्यक्ति 1,426 रुपये था।

(iv) दिविय उद्योग:-इस वर्ग में पंजीकृत कारलानों की संस्था 25 यो जिसमें से 22 कारलाने या 88 प्रतिशत ने प्रतिवेदन प्रेषित किये। इस उद्योग वर्ग में उन औद्योगिक इकाइयों को निम्मलिन किया गया है जो कि वर्फ वनाने, प्लास्टिक से वनी वस्तुएं, मेल्यूलाइड से वनी वस्तुएं व खिलीनों का उत्पादन करती है ।

उद्योग में 22.57 लाख रुपये उत्पादित पूंजी के रूप में विनियोजित किये गये । प्रंतिदिन औसतन 696 व्यक्तियों को रोजगार दिया गया जिनको कि कुल 6.47 लाख रुपये मजदूरी आदि के रूप में दिये गये । ईंधन, कच्चा माल, व औद्योगिक सेवाओं के क्रय पर कुल व्यय 68.24 लाख रुपये किया गया जो कि मकल उत्पादन का 94.6 प्रतिशत था । विभिन्न निर्माणियों द्वारा निर्मित उत्पाद व सहउत्पाद का मूल्य 77.32 लाख रुपये था तथा औद्योगिक मेवाओं के विकय से कुल 1.53 लाख रुपये प्राप्त किये गये । वर्ष में निर्माण द्वारा योगिक मूल्य 9.85 लाख रुपये था जो सकल उत्पादन का 12.5 प्रनिशत तथा मकल उत्पादित पूंजी का 43.7 प्रतिशत होता है ।

#### V. श्रम स्थिति :

- (i) औद्योगिक विवाद:-औद्योगिक विवादों की संस्था से प्रतिविम्बित नियोजक कर्मचारी सम्बन्ध, आलीच्य त्रैमास में और भी विगड़े तथा औद्योगिक अञ्चान्ति वनी रही। इस काल में 43 औद्योगिक विवाद प्रतिवेदित किए गये जो कि विगत त्रैमास के 21 से दुगने से भी अधिक हैं। इन 43 विवादों से 10,895 श्रमिक प्रभःवित हुए व 49,207 मानव दिवसों की हानि हुई जबिक विगत त्रैमास में 21 औद्योगिक विवादों में 6,502 श्रमिक प्रभावित हुए व 5.331 मानविद्यसों की हानि हुई।
- (ii) निर्माणी दुर्घटनाएं:--आलीच्य त्रैमाम में निर्माणी दुर्घटनाओं की संदर्ग में तीज उद्रोह रहा । दुर्घटनाओं की संख्या जनवरी-मार्च, 1964 की 538 से बढ़कर आलीच्य त्रैमास में 760 हो गई जी कि 41.7 प्रतिशत की वृद्धि प्रदिश्ति करती है। इन 760 दुर्घट-नाओं में से केवल २ ही घातक व शेष 758 अघातक थीं।
- (iii) श्रमिक संघ:—आलोच्य त्रैमास में 31 संघों के पंजी-करण से जिनकी कि सदस्य संख्या 1,525 थी व किसी भी संघ के विलोपित न होन से श्रमिक संघ आन्दोलन की शक्ति में और भी वृद्धि हुई। श्रमिक संघों की संख्या आलोच्य त्रैमास के अन्त में वढ़ कर 416 हो गई जिनकी सदस्य संख्या 66,894 थी जबकि विगत त्रैमास के अन्त में संघों की संख्या 385 व सदस्यों की संख्या 65,369 थी।

#### VI. राज्य वीसा:

राज्य बीमा भी निरन्तर वृद्धि की ओर अग्रसर होता रहा क्योंकि बालीच्य त्रैमाम में गोपलेखों की संन्या व प्रगोपित रागि दोनों में ही वृद्धि हुई । गोपलेखों की संस्या बदकर 1:69 लाग ही गई जो कि विगत तैमास मे 1.67 लाख थी तथा प्रगोपित रागि भी 2,993 लाख रुपयों से बढ़कर 3,055 लाख रुपये हो गई, जोिक कमगः 1.2 प्रतिशत व 2.1 प्रतिशत की वृद्धि इंगित करती है। इसी प्रकार प्रव्याजित आय भी विगत त्रैमास में 2,784 हजार रुपयों से बढ़कर 2,854 हजार रुपये हो गई जो कि 2.5 प्रतिशत की वृद्धि प्रदर्शित करती है। आलौच्य त्रैमास में कुल 642 अभ्यार्थनाओं का भुगतान किया गया जिनमें से 121 मृत्यु के कारण, 373 परिपक्वता के कारण व 148 समर्पित एवं प्रदत्त किये जाने के कारण हुए। इनमें कुल 5.63 लाख रुपये भुगतान किये गये।

#### VII. राज्य वित्त :

आलोच्य त्रैमास में 11.48 करोड़ रुपये या वर्ष 1964-65 के अनुमानित राजस्व का 15.90 प्रतियत राज्य कोप में जमा हुआ, जविक गत वर्ष 1963-64 के सम्वादी त्रैमास में 12.32 करोड़ रुपये जमा हुए ये जो 1963-64 के संगोधित अनुमान के 17.76 प्रतिशत थे। इस प्रकार प्राप्तियों में गत वर्ष के सम्वादी काल की अपेक्षा आलीच्य त्रैमास में 0.84 करोड़ रुपये या 6.82 प्रतिशत का हास हुआ।

आलीच्य त्रैमास में राज्य करों का योग 6.66 करोड़ रुपये या कल प्राप्ति का 58.01 प्रतिशत रहा। राजस्व करों के मुख्य क्षेत्र अर्थात भ-राजस्व, राज्य आवकारी, विकय कर एवं अन्य कर नथा शल्क (जिसमे मुद्रांक, पंजीकरण, मोटर व गाड़ी अधिनियम आदि द्वारा प्राप्त कर मिमिलित है) के द्वारा राज्य के कूल राजस्व कर का 24·70,23·05,33·42 एवं 18·83 प्रतिशत कमशः प्राप्त हुआ। इसके अतिरिक्त सिविल प्रशासन से प्राप्त 0.87 करोड़ रुपये की धनराशि में शिक्षा, विकित्सा एवं जन स्वास्थ्य, कृषि, पशु चिकित्सा एवं सहकारिता, न्याय, प्रशासन, जेल एवं पुलिस तथा अन्य मदों का योग कमशः 18·95,19·33,12·33,7·07 एवं 42·32 प्रतिशत रहा । केन्द्रीय सरकार द्वारा लगाए करों के अंग एव अनुदान से क्रमण: 1.18 करोड़ तथा 1.46 करोड़ रुपये प्राप्त हुए । राज्य करों एवं अनुदान ने प्राप्ति में कमशः 3.25 एवं 9.32 प्रनिशत की कमी हुई जविक गत वर्ष के सम्वादी त्रैमास की तुलना में केन्द्रीय सरकार द्वारा लगाए करों के अंग तया सिविल प्रगासन में कमशः  $2\cdot 61$  एवं  $15\cdot 61$  प्रतिशत की वृद्धि हुई ।

आलीच्य त्रैमास में  $11\cdot20$  करोड़ रुपये व्यय हुए जोकि गत वर्ष के सम्वादी त्रैमास के व्यय किये गये  $8\cdot82$  करोड़ रुपये की अपेक्षा  $12\cdot70$  प्रतिशत अधिक थे। वर्ष के आय-व्ययक अनुमान का  $15\cdot38$  प्रतिशत चालू त्रैमास में व्यय हुआ। इसके विपरीत गत वर्ष के सम्वादी त्रैमान में वर्ष  $1963\cdot64$  के संगोधित अनुमान का  $12\cdot64$  प्रतिशत व्यय हुआ था।

आलौच्य त्रेमास में सिविल प्रशासन पर अर्थात शिक्षा, चिकित्सा एवं जन स्वास्थ्य, कृषि आदि, न्याय प्रशासन, जेल एवं पुलिस आदि तथा अन्य मदों पर क्रमशः 30.59,19.27,8.47,23.53 एवं 18.14 प्रतिशत वियय हुआ। आलोच्य त्रैमास में राजस्व अर्जन करने वाले विभागों सिविल प्रसायन, सिविल कार्यों, सामुदायिक विकास व स्थानीय कार्यों पर कुल व्यय का क्रमशः 5.84, 61.42,5.94, एवं 3.64 प्रतिशत व्यय हुआ जबिक उपरोक्त मदों पर गत वर्ष के सम्बादी काल में कुल व्यय का क्रमशः 6.56, 68.91. 6.36 एवं 0.61 प्रतिशत व्यय हुआ या।

सारांश में विगत त्रैमास की अपेक्षा आलीच्य त्रैमास में व्यय में वृद्धि होने तथा प्राप्तियों में कमी होने के उपरांत भी 0'28 करोड़ रुपये की बचत रही जोकि गत वर्ष के सम्वादी त्रैमास की 3'50 करोड़ रुपये की बचत की अपेक्षा कम है।

## VIII. मृन्य स्थिति :

<mark>अालोच्य काल में योक मृत्यों के मूचकांकों द्वारा प्रतिविम्बत व्यापक मृत्य</mark> स्तर में अभिवृद्धि की प्रवृत्ति रही। आर्थिक एवं सांस्थिकी संचालनालय द्वारा तैयार किये गये औसत व्यापक सुचकाक ने (आधार 1952-53 = 100) अपेक्षाकृत घीमी गति ने अग्रसर होते हुए 1.7प्रतिभत की साथारण वृद्धि अभिलिखित की जबकि दिगन बैमास के मूचकांक 145.0 की नुलना में आलीच्य तैमास समाप्ति जुन, 1964 में 147.7 रहा। गनवर्ष के सम्बादी वैमास की तुलना में यह वृद्धि 18.8 प्रतिशत रही । सर्वदा की भांति खाद्य पदार्थी के सुचकांक ने प्रमुख रूप से नामान्य मूल्य स्तर में वृद्धि उत्पन्न की। अन्य संघटक वर्ग भी इस स्नर को अग्रसर करने में कार्यव्यस्त रहे। वर्ग सुचकांकों के अध्ययन से दृष्टिगोचर होता है कि खाद्यान्न वर्ग का सूचकांक विगत त्रैमास के 151.0 से बढ़कर 152.7 हो गया जो कि 1.1 प्रतिशत की वृद्धि इंगित करता है। चावल, ज्वार, वाजरा, दूध व घी, तिल का तेल, सरसों का तेल एवं शक्कर आदि इस वर्ग में वृद्धि के लिये उत्तरदायी रहे । तथापि यह वृद्धि गेहूं, जी, चना, वनस्पति एवं गुड़ द्वारा आंशिक रूप से निरस्त करदी गई । ईंबन एवं प्रकाश वर्ग कोयले के भाव में वृद्धि के कारण 3.1 प्रतिशत वढ़ा जिसका सूचकांक 129.0 से बढ्कर 133.0 हो गया। औद्योगिक कच्चा माल वर्ग ने भी विगत वैमाम में 150.0 से आलोच्य काल में 152.0 तक बढ़कर 1.3 प्रतिशत की वृद्धि प्रदर्शित की। इस वृद्धि में मूगफली, सरसों एवं कच्चे चमड़े ने योग दिया । जबिक कच्ची खालों ने सूचकांक को अवनत किया वयोंकि इमका मुचकांक विगत त्रैमःस में अभिक्रितित 190.0 से कम होकर 166.0 पर हो गया। इसी प्रकार निर्मितपदार्थ वर्ग ने मन्य रूप से अलमी के तेल, मूत, साबुन, चल, साइकिलों एवं हल के मूल्य वृद्धि के कारण 123.0 ने आलोच्य त्रैमास में 125.7 पर 3.0 प्रतिज्ञन की वृद्धि अंक्ति की ।

डन सूंचकांकों के मासिक अध्ययन से प्रतीत होता है कि अप्रेल, 1964 में  $151\cdot0$  पर स्थिर खाद्यान्न वर्ग महें, 1964 में एक अंक से गिरा परन्तु तभी तीव्रता से त्रैमास के अन्तिम माह में  $157\cdot0$ 

पर 7 अंकों से बढ़ा। इसी भांति ई धन व शक्ति वर्ग प्रारम्भिक मास में  $129\cdot0$  पर स्थिर रहा परन्तु मई, 1964 में बढ़कर  $135\cdot0$  हो गया एव्म जून, 1964 में उसी स्तर पर रहा। औद्योगिक कच्चा माल वर्ग अप्रेल, 1964 में  $156\cdot0$  से मई, 1964 में  $152\cdot0$  पर गिर गया एवं आगामी माहों में बढ़कर  $154\cdot0$  के स्तर तक पहुंच गया। निर्मित पदार्थ वर्ग भी अप्रेल 1964 में 1 अंक से लाभान्वित हुआ एवं मई, 1964 में  $126\cdot0$  तक बढ़ा तथा आलौच्य त्रैमास के अंतिम मास में इसी स्तर पर स्थिर रहा।

### IX. सोने चांदी के भाव:

विगत त्रैमास में इप्टिगोचर हुई वृद्धि की प्रवृति आलीच्य काल में भी सतत रही एवं सोने व चांदी दोनों के मूल्यों में वृद्धि हुई । शुद्ध सोने के सौदे प्रतिवंधित रहे एवं 14 केरट सोना विगत त्रैमास में रुपये 6.56 प्रति ग्राम की तुल्ना में रुपये 7.24 प्रति ग्राम की अधिकतम भाव जून, 1964 में रुपये 7.50 प्रति ग्राम एवं न्यूनतम अप्रेल एवं मई, 1964 दोनों में रुपये 7.00 प्रति ग्राम के मध्य रहा । चांदी गद्दी का औसत भाव आलीच्य त्रैमास में 25.43 रुपये प्रति 100 ग्राम रहा जबिक विगत त्रैमास में 25.31 प्रति 100 ग्राम था। चांदी का अधिकतम भाव अप्रेल, 1964 में 26.06 रूपये प्रति 100 ग्राम अंकित किया गया जब कि न्यूनतम भाव जून, 1964 में 24.30 रुपये प्रति 100 ग्राम रहा ।

## X श्रमिक उपभोक्ता भाव स्चकांक :

फुटकर मृत्यों ने भी थोक मूल्यों द्वारा प्रदर्शित प्रवृति के अनुरूप वृद्धि की प्रवृति ग्रहण की । जहां अजमेर एवं व्यावर केन्द्रों में उपभोक्ता सामान एवं सेवाओं के मूल्यों में वृद्धि दृष्टिगोचर हुई, जयपुर केन्द्र के सूचकांक में आंशिक कमी हुई। इन सूचकांको का केन्द्रानुसार अध्ययन निम्न प्रकार है।

- (i) अजमेर (स्थानान्तरित आधार वर्ष 1949:=100): विगत त्रैमाम में इष्टिगत वृद्धि-प्रवृति आलीच्य त्रैमास में भी सतत रही क्योंकि सामान्य सूचकांक 125.0 से बढ़कर 1.4 प्रतिशत की वृद्धि इंगित करता हुआ आलीच्य त्रैमास में 126.7 हो गया जबिक विगत त्रैमास से खाद्यान, कपड़े विस्तर एवं जूते एवं विविध वर्ग सभी कमशः 1.0,7.3 एवं 0.5 प्रतिशत वढ़े। ईंधन एवं प्रकाश वर्ग में 0.3 प्रतिशत की क्षति हुई। गत वर्ष के सम्वादी त्रैमास की तुलना में सभी संघटक वर्गो यथा खाद्यान्न (13.2 प्रतिशत) ईधंन एवं प्रकाश (3.1 प्रतिशत), कपड़े, विस्तर एंव जूते (9.0 प्रतिशत) एवं विविध की (0.8 प्रतिशत) उल्लेखनीय वृद्धि हुई।
  - (ii) व्यावर ( आधार वर्ष समाप्ति 1952 = 100): उपरोक्त अनुसार सहानुभूति पूर्ण प्रवृति दर्शाते हुए व्यावर के व्यापक सूचकांक

ने 128.7 से 0.8 प्रतिशत की आंशिक वृद्धि अंकित करते हुए 129.7 पर वृद्धि अभिलिखित की। संघटक वर्गों में से खाद्यान्न, वस्त्र, भोजन एवं जूते, विविध वर्ग ने विगत त्रेमास पर क्रमशः 0.2, 1.9 एवं 1.8 प्रतिशत की वृद्धि अंकित की, किन्तु ईंधन एवं प्रकाश वर्ग को 1.1 प्रतिशत की क्षति पहुंची। इसी प्रकार की प्रवृति गत वर्प के संवादी काल की तुलना में देखी गई जविक खाद्यान, कपड़े विस्तर एवं जूते एवं विविध वर्ग कमशः 32.9, 23.1 एवं 12.1 प्रतिशत से उन्नत हुए। केवल ईंधन एवं प्रकाश वर्ग को 5.1 प्रतिशत से क्षति पहुंची।

(iii) जयपुर (आधार जून, 1955-56 = 100): विपरीत प्रवृति दर्शाते हुए जयपुर केन्द्र के व्यापक सूचकांक में विगत वैमास की तुलना में 1.3 प्रतिशत का आंशिक हास दृष्टिगत हुआ । यद्यपि गतवर्ष के सम्वादी वैमास की नुलना में सूचकांक ने 15.7 प्रतिशत की उल्लेखनीय वृद्धि अंकित की जविक वस्त्र, विस्तर एवं जूते एवं विविध वर्ग विगन वैमास में कमशः 5.1 एवं 1.0 प्रतिशत की अपेक्षा उन्नत हुए, खाद्याक्ष एवं ईंधन एवं प्रकाश दोनों वर्गों में 2.6 प्रतिशत (प्रतिवर्ग) की कमी हुई । गत वर्ष के संवादी वैमास की तुलना में सभी संघटक वर्ग तथा खाद्यात्र, ईंधन एवं प्रकाश कपड़े, विस्तर एवं जूते एवं विविध कमशः 26.1, 0.9, 1.2 एवं 1.9 प्रतिशत से उन्नत हुए।

#### XI. रोजगार स्थितिः

रोजगार कार्यालय के आंकड़ों की समीक्षा इंगित करती है कि आलोच्य त्रैमास में रोजगार स्थिति कुछ विगड़ी क्योंकि चालू पंजी में प्रार्थियों की संख्या विगत त्रैमास के 52,973 से वढ़ कर आलौच्य त्रैमास में 64,887 हो गई जिससे 18.36 प्रतिशत की वृद्धि हुई। सूचित रिक्त स्थानों की संख्या विगत त्रैमास के 7,310 से घट कर आलौच्य त्रैमास में 7,018 हो गय़ी एवं उसी काल में काम दिलाये गये प्रार्थियों की संख्या भी 4,844 से घट कर 3,554 हो गई जिससे प्रतीत होता है कि सूचित रिक्न स्थानों की संख्या एवं काम दिलाये गये व्यक्तियों की संख्या में कमगः 3.99 एवं 26.63 प्रतिशत का हास अभिलिखित किया गया। नये पंजीकरणों की संख्या विगत त्रैमास में 27,339 से 51.67 प्रतिशत की वृद्धि इंगित करते हुए आलोच्य त्रैमास में वढ़ कर 41,466 हो गई।

## XII. सामुदायिक विकासः

सामुदायिक विकास कार्य कमों का उद्देश्य सामुहिक एवं सहकारी प्रयासों द्वारा सामाजिक एवं आर्थिक विकाम करना है । 31-3-1964 को राज्य में 232 विकास लंड थे जिनमें 23 पूर्व विस्तार खंड, 98 प्रथम चरण खंड, 91 द्वितीय चरण खंड एव 20 पूर्व चरण द्वितीय विकास खंड में थे । 203 विकास खंडों से जैमान ममाप्ति मार्च, 1964 के लिये प्राप्त प्रतिवेदना के आधार पर यह अंकित

किया गया कि विभिन्न कार्यकर्मी के अन्तर्गत उपलब्बियां जत्साह-वर्वक यीं । हमारे राज्य में कृषि केवल प्रमुख व्यवसाय ही नहीं बरन जोवन प्रणॉलों भी है। प्रति एकड़ उपज में बृद्धि करने के लिने 3),703 क्विटल्स रमायनिक उर्वरक, 1,91,762 क्विटल्स उन्नत बीज एवं 13,406 उन्नत औजार कृपकों में वितरिन किये गये । इसके अतिरिक्त त्रीमास में खेतों पर 2,001 कृष्य प्रदर्शन कियं गये एवं 4,627 हेक्टेयर भूमि का नुवार किया गया एवं 25,504 हेक्टेयर भूमि मेह बंधी के अन्तर्गत लाई गई। पशुपालन योजनाओं के अन्तर्गत 1,725 उन्नत पद्य एवं 8,209 उन्नत पक्षी दिये गये । ऋग-प्रस्तता आदि अदगुणों में मुधार लाने के लिये सहकारिता एक शविन पूर्ण नायन माना गया है । ग्रामीण क्षेत्रों में सहकारिना आदोलन के उत्थान के जिथे 324 समिनियां जिनकी सदस्यता 24,416 थी राज्य में कार्यन्त नहीं । ग्राम्य क्षेत्रों में 2,991 कुए निर्मित किये गये एवं 6,793 हेक्ट्रेयर अतिरिक्त क्षेत्र में सिचाई की गई, ग्राम्य क्षेत्रों में परिवहन मृविधाओं की उत्निति करने तथा उन्हें नगरीय एवं मड़ी केन्द्रों ने जोड़ने के लिये विकास खंड क्षेत्रों में विभिन्न पंचायन मिनियों द्वारा 176 किलो मीटर कच्ची एवं पक्की सडकों का निर्माण किया गया । सामाजिक क्षिक्षा कार्यक्रम के अन्तर्गन 2,411 प्रीढ मालरता केन्द्र कार्य कर रहे थे एव 19,902 प्रीड ज्ञिसित किये गये। ग्राम्य क्षेत्रों में स्वास्थ्य एवं सफाई सुविधाओं की वृद्धि के लिए 3 प्रारम्भिक स्वास्थ्य केन्द्र प्रारम्भ किये गये एवं 350 ग्राम्य शौचालयों का निर्माण किया गया । इसके अतिरिक्त 359 पेय जल कूप निर्मित किये गये एवं 257 कुओं का नव निर्माण या मुघार किया गया। राज्य की जनता इन कार्य-क्रमों मे वन, वस्तुएं एवं श्रम के योगदान हारा भाग लेने को अग्रसर हुई जिनका योग आलीच्य त्रैमास में 22.94लाख रुपये रहा । इस प्रकार वर्ष, 1963-64 में 93.69 लाख रुपये योग हो गया जो जनता के सामुदायिक विकास कार्यकर्मी में सिकिय रूचि का प्रतीक है।

## XIII. तृतीय पंच वर्षीय योजनाः

वर्ष 1964-65 के लिए कुल योजना प्राववान 4,625 लाख रुपयों का किया गया जविक वर्ष, 1963-64 में 3,835 लाख रुपये (संशोबित) आवंटन किया गया था। आलीच्य वर्ष के आवंटनों में अधिकतम राशि सिचाई एवं शक्ति (59.46 प्रतिगत) के लिए निर्धारित की गई। तदकमानुसार समाज सेवा (16.84 प्रतिगत), कृषि कार्यक्रमों (11.35 प्रतिशत), महकारिता एवं मामुदायिक, विकास (7.35 प्रतिशत), परिवहन एवं संचार (3.03 प्रतिशत), उद्योग एवं खनिज कर्म (1.51 प्रतिशत) नथा विविव नद (0.46 प्रतिशत) रहे।

वर्ष 1964-65 में गत वर्ष की अपेक्षा वाह नियंत्रण, मल्स्य भंडारगार एवं विपणि, पशुपालन, श्रम एवं श्रम कल्याण, पर्यटन, पोंग वांच, शक्ति, पिछड़े वर्गों का कल्याण, कृषि उत्पादन, सामान्य शिक्षा, शिल्प शिक्षा, आचुनिक औपवियां, चन, सहकारिता एवं सामुदायिक विकास नथा सड़कों के लिए आवंटन अविक किया गया जबिक दुग्व शाला एवं दुग्व प्रदाय, नगरीय तथा ग्राम्य जल प्रदाय, लघु सिचाई, उद्योग एवं खनिज कर्म, राजस्थान नहर योजना के लिये गत वर्ष से कम आवंटन किया गया।

त्रैमान समाप्ति जून, 1964 में स्वयं के सम्बन्ध में प्राप्त प्रति-वेदनों के अनुसार योजनाओं के अंतर्गत विभिन्त विकास कार्यकर्मों पर 447 13 लान रुपये स्वयं किये गये जो कि वर्ष के कुल योजना प्रावधान का 9 67 प्रतिशत होता है। गत वर्ष के सम्वादी त्रैमास की अपेक्षा आलीच्य त्रैमास में स्वयं 14 40 प्रतिशत अधिक था। आली-च्य त्रैमास में स्वयं त्रैमास समाप्ति मार्च, 1964 की अपेक्षा कम था क्योंकि वर्ष के अंतिम त्रैमास में अपेक्षाकृत अधिक राशि व्ययं की जाती है।

आलीच्य त्रीमास मे विभिन्न मदों पर आवटन की तुलना में सर्वाधिक व्यय परिवाहन एवं संचार पर (20.91 प्रतिवान) हुआ। तदकमानुसार कृषि उत्पादन (15.06 प्रतिवान), सहकारिना एवं सामुदायिक विकास (10.84 प्रतिवात), विविध महें (12.24 प्रतिवात) सिंचाई एवं शक्ति (8.84 प्रतिवात), उद्योग एवं खनिज कर्म (7.57 प्रतिशत) एवं सामाजिक सेवाऐं (6.52 प्रतिवात) रहे।

#### XIV. अपराध स्थिति:

अपरांघ स्थित आलोच्य वंभास में विगड़ गई जैसा कि अभिलिखित अपरांघों की संस्या से स्पष्ट है, जिनकी संस्या 6,840' से
बढ़कर 7,343 तक पहुंच गई जो कि 7.4 प्रतिशत की वृद्धि
दर्जाती है। कुल अपरांघों में से सर्वाधिक अपरांघ सदेव की भांति
भारतीय दंट सहिता के अन्तर्गत विविध मदों में अभिलिखित किये गये।
कुल प्रतिवेदित 7,343 अपरांचों में से 37.0 प्रतिशत अपरांच इस
मद के अन्तर्गत ये जविक अन्य मदों में अपरांघों की संस्या इस
प्रकार यो। सेंघमारी 23.0 प्रतिशत. अन्य चोरी 20.9 प्रतिशत,
पशुंबों की चोरी 6.0 प्रतिशत उपद्रव 5.9 प्रतिशत, बालापहरण
3.4 प्रतिशत, लूटमार 2.4 प्रतिशत, हत्या 1.0 प्रतिशत तथा
डकेती 0.4 प्रतिशत विगत वंगास की अपेक्षाकृत भारतीय दंद
सहिता के अन्तर्गत विविध अपरांघ, लूटमार तथा हत्या आदि अपरांघों
की संस्था में गिरावट आई।

आलीच्य त्रमास में जिलानुसार अपराघों की स्थिति इस प्रकार थी।

सू	चित	अपराव	1		त्रैमास	समाप्ति		<del></del>
				मार्च, 1964			जून, 1964	
	संख्य	ा वर्ग	जि्ला		आवृति	ज़िला		आवृति
		<u>l</u>	2		3	4		5
600	से	अधिक	1 2	. जयपुर . गंगानगर	2	1. 2.	जयपुर गंगानगर	2
500	से	600		quature	-	1.	<b>उदयपु</b> र	. 1
<b>40</b> 0	से	500	1. 4	. अजमेर $\it 2$ . भरतपुर $\it 3$ . व . उदयपुर	गेटा <u>4</u>	1.	कोटा	1
<b>3</b> 00	मे	400		. अलवर <b>2. भी</b> लवाड़ा . चित्तीड़ग <b>ढ़</b>	3		अजमेर 2. अलवर भरतपुर	3
<b>2</b> 00	से	300	4	. वूंदी 2 जोघपुर 3 पा . नागौर ठॅ. सवाई माघोपु . सीकर	र्ली र 6	· 5.	भीलवाड़ा 2. चूरू झालावाड़ 4. जोषपुर नागौर 6. पाली सवाई माषोपुर 8. चित्तौ	ाड़ग <b>ढ</b> ़ 8
.100	से	200	3	. वांसवाड़ा $2$ . वीकानेर . चूरू $4$ . झालावाड़ . झुंसुनू $6$ . टोंक	6	1. 4. 7-	वांसवाड़ा $2$ . वीकानेर $5$ जालोर $5$ . झुंझुनू $6$ . सं सिरोही $8$ . टोंक	3. <b>वूं</b> दी किर ़8
<b>5</b> 0	से	100	1	. वाड़मेर 2. डूंगरपुर 3. . सिरोही	जालीर 4	1.	वाड़मेर 2. डूंगरपुर	2
0	से	50	· 1	. जैसलमेर	1 .	I.	जैसलमेर -	1
;	योग				26			26

अन्य जिलों में अपराघों से अग्रिम उच्च वर्ग या निम्न वर्ग तक सीमित रही जहाँ चूरू, जालौर, झालावाड़, सिरोही एवं उदयपुर जिले अन्य उच्च वर्ग

चपरोक्त सारिणी से स्पष्ट है कि अपरावों की संख्या, संख्या वर्ग की ओर अग्रसर हुए अजमेर, भरतपुर, भीलवाड़ा, बूंदी, चित्तौहुगढ़ 600 से अधिक के अन्तर्गत जयपुर 992 तथा गंगानगर 758 तथा सीकर अगले निम्न वर्ग की ओर अग्रसर हुए । अन्य ज़िले यथा में सर्वोच्च रही। विगत त्रैमास में यह संस्था 920 एवं 640 थी अलवर, वांसवाड़ा, वीकानेर, वाड़मेर, ढूंगरपुर, झूंझुनू, जीवपुर, जैसलमेर, जो आछोच्य त्रमास में इन ज़िलों में अधिक अपराधों की द्योतक है। कोटा, नागौर, पाली, सवाई माघोपुर तथा टोंक पूर्व अपराध वर्गों में ही रहे।

## DIRECTORATE OF ECONOMICS & STATISTICS

## GOVERNMENT OF RAJASTEAN

### List of Publications

		THE OT I	Thurstone	
	(Priced Publications)		(For official use on	ılv)
	I	Price per cop	y	• /
		Rs. P.		
	*1. Basic Statistics. 1956	1.00	1. Rajasthan's Budget Study	1959-60
	*2. Basic Statistics, 1957	1.00	2. Rajasthan's Budget Study	1960-61
	*3. Basic Statistics. 1958	1.00	3. Rajasthan's Budget Study	1961-62
;		1.00	4. Rajasthan's Budget Study	
	*5. Basic Statistics, 1960	1.00	5. Rajasthan's Budget Study	
	*6. Basic Statistics. 1961	1.00	6. Rajasthan's Budget Study	
	7. Dasie Statistics, 1902	1.50	SECOND FIVE YE	
'	8. Basic Statistics, 1963	0.75		
	*9. Statistical Atlas, Rajasthan	7.50	1. Monthly Progress Report for	or the month
:	10. Statistical Abstract, 1958	7.50	of April, '60 to Feb., 1962	
,	11. Statistical Abstract, 1959	7.50	THIRD FIVE YEA	R PLAN
	12. Statistical Abstract, 1900	7.50	1. Monthly Progress Report for	or the month
ě	13. Statistical Abstract, 1961	10.00	of April to Dec., 1962	
	<ul><li>14. Statistical Abstract, 1962</li><li>15. Statistical Abstract—Special</li></ul>	10.00	DISTRICT STATISTICAL	OUTLINE, 1958
₹		2.00	1. Ajmer	
2	The Third Delice of Linguisting, 150		•	2. Jaipur
	18. Industrial Structure of Rajasthan, 196	0 3.00	DISTRICT STATISTICAL	OUTLINE, 1959
7	FIRST FIVE YEAR PLAN—AN APP	PATSAT.	1. Alwar	2. Bharatpur
2	*1.Agriculture & Community Development		3. Bhilwara	4. Ganganagar
5		0.50	5. Jhunjhunu	6. Jodhpur
Ŧ	#3. Power	0.50	7. Kota	8. Nagaur
*	*4. Roads and Transport	0.50	DISTRICT STATISTICAL O	OUTLINE, 1960
₹	*5. Social Services	0.50	I. Ajmer	2. Bikaner
ক্	SECOND FIVE YEAR PLAN	0 00	3. Churu	4. Jhalawar
मे	*1. Progress Report 1956-57	3.00	5. Jhunjhunu	6. Jodhpur
7	*2. Progress Report 1957-58	3.00	7. Kota	8. Pali
	3. Progress Report 1958-59	3.00		
_	4. Progress Report 1959-60	3.00	DISTRICT STATISTICAL	
- 3	5. Progress Report 1956-61	5.00	1. Jodhpur - 2. Jhunjhunu	3. <u>B</u> undi
	#6. Quarterly Progress Report, June. '57	1.00	4. Bikaner 5. Pali	6. Kota
	#7. Quarterly Progress Report, Sept., '57	1.00	7. Bharatpur 8. Churu	9. S. Madhopur
	*8. Quarterly Progress Report, Dec., '57		10. Doongarpur 11. Jaipur	12. Nagaur
	*9. Quarterly Progress Report, June, '59		13. Tonk 14. Ajmer	15. Alwar
₹	*10. Quarterly Progress Report. Sept., '59	1.00	DISTRICT STATISTICAL	OUTLINE, 1962
হ	#11. Quarterly Progress Report, Dec., '59	1.00		
	12. Quarterly Progress Report, Sept., '60	. 1.00	_	2. S. Madhopur
में	13. Quarterly Progress Report. Dec., '60	1.00		4. Ginganagar 6. Doongarpur
F	14. A Decade of Planned Economy 15. A Decade of Planned Economy (Hindi)	0·25 0·25		8. Jalore
	THIRD FIVE YEAR PLAN	0 25	9. Bharatpu	
ক্ত	1. Quarterly Progress Report, June, '61	1.00		
, हि	2. Quarterly Progress Report, Sept., '61	1.00	DISTRICT STATISTICAL	OUTTIVE 1903
	3. Quarterly Progress Report, Dec. '61	1.00	1. Bikaner	
ए	4. Plan Progress Report. 1961-62	3.00	SHOUSE DEDO	ĐΨĊ
<b>₹</b>	5. Plan Progress Report, 1962-63	3.00	SURVEY REPO	1010
	6. Quarierly Digest of Economics &		I. Report on Jawai Project Su	rvey.
	Statistics (Annual Subscription)		2. Family Planning Survey of	Raj., 1960-61.
	Complete Vols. I, II. III, IV, V, VI		3. Report on Crop Estimation	Survey of
	$\overline{VII}$ , $\overline{VIII}$ (1, 2, 3 and 4)	12.00	Cotton, 1960-61.	af
•	Vol. IX (I), (II)-Each No	3.00	4. Report on Crop Estimation	Survey of
	Out of Stock.		Cotton, 196,1-62 and 1962-63	•

Copies of the Directorate publications are available from:-

1. Superintendent, Government Central Press, Jaipur.

2. Directorate of Economics & Statistics, Rajasthan, New High Court Building, Jaipur.

3. Messrs. Students Book Co., Jaipur.

Messrs. Popular Book Depot, Jaipur
 Messrs. Rajasthan Pustak Grah, Bikaner.

6. Shri Dwarkadas Rathi, Wholesale Bookseller and News Agent, Jodhpur.

7. Messrs. Mohan News Agency, Kota.

S. Messrs. Rajasthan Stores, outside Surajpole, Udaipur.

9. Messrs. B. S. Jain & Co., Muzaffarnagar.

10. Messrs. Bookland, 663, Madar Gate, Ajmer.

11. Information Centre, Jaipur.

12. Messra. Krishna Brothers, Kucheri Road, Ajmer.

संचालनालय 🖘 प्रकाशन निम्नलिखित स्थानी पर प्राप्य है:—

1. अधीक्षक, राजकीय केन्द्रीय मुद्रणालय, जयपुर।

2. आधिक एवं सांस्पिकी संचालनालय राजस्यान, न्यू हाईकोर्ट बिल्डिंग, जयपुर।

3. मेससं स्टरेप्ट बुक कं०, जयपुर।

मेससं पापुलर बुक डिपो, जयपुर।
 मेससं राजस्थान पुस्तक गृह, बीकानेर ।

अति द्वारकादास राठी, होलसेल बुक सेलर एवं न्यूज् एजेण्ट, जोषपुर।

7. मेसर्स मोहन न्यूज एजेन्सी, कोटा।

8. मेससं राजस्पान स्टोसं, सूरजपोल के बाहर, उदयपुर ।

9. मेससं बी० एस० जैन एण्ड कं०, मुजफ्करनगर । 10: मेससं बुक लैण्ड, 663 मदार गेट, अजमेर ।

11. स्वनाकुत्त्र जवपूर।

12 मेससं कृष्णा बदसं, कचहरी रोड, अजमेर।



OF

ESTIBLES

DET

SAIRE ED

DIRECTORATE OF ECONOMICS & STATISTICS, RAJASTHAN

आर्थिक एवं सारिव्यकी संचालनालय, राजस्थान

# QUARTERLY DIGEST

OF

## **ECONOMICS & STATISTICS**

आर्थिक एवं सांख्यिकी हैमासिक क्रमणिका

VOL. IX, NO. 3

खएड नवम्, धंक तृतीय

Asadh-Asauj 1885-86 व्यसाद्-श्रासोज, १८८४-६६

July-September, 1964 बुलाई-सितम्बर, १६६४



Published by Directorate of Economics & Statistics, RAJASTHAN, JAIPUR.

- प्रकाराक -वार्थिक एवं सांख्यिकी संचालनातय, राजस्थान, धयपुर ।

#### QUARTERLY DIGEST OF ECONOMICS & STATISTICS

# 

Serial No. ऋम संख्या		Item मद				i	Page .
INTRODUCTION	••		•	• •	••	• •	(iii
भूमिका			•	• •	• •	• •	(17)
CONVERSION TAB					• •	• •	(v)
A. STATISTICAL TABLES			साराग्य	ग-ानयामतः			
I. Key figures at a glan				••	• •	• •	2
II. Quarterly 'tey figures III. Climate जेलवायुः	at a glance त्रेमा	संक मुख्य श्र	ंकड़े एक	दृष्टि में	• •	• •	4
(i) Temperature an	d humidity तापः	मान एवं आद्रंत	т	• •			8
(ii) Rainfall वर्षा			•	• •	• •		12
IV. Agricultural Statistics	कृषि-समं कः						
(i) Area irrigated b	y major canals	प्रधान नहरों द्वा	रा सिचित	क्षेत्र			10
(ii) Area under crop	s फहलों के अन्तर्गत क्षे	त्र .	•	• •			17
(iii) Production of cr	ops फसलों का उत्पा	दन .	•	• •	• •		18
V. Industrial Statistics उद्	ोग-समं <b>कः</b>						
(i) Production of el	ectricity विद्युत्क	ा रत्पादन .	•	• •	• •		19
(ii) Consumption of	electricity दिस्त	्का उपभोग			• •		20
(iii) Production of in	portant indust	tries प्रमुख उ	बोगों का उ	<b>उत्पादन</b>	• •		21
(iv) Distribution of		का वितरण		* *	• •	•	22
VI. Labour Statistics श्रम-स	_						
(i) Industrial dispu			•	•	•		24
(ii) Trade unions मर	**	•					25
(iii) Factory acciden	•		~ ~ .		•		26
VII. Statistics of Co-operat	-		यों के अर्थ	कड़े:			
(i) Co-operative me					• •		27
VIII. Statistics of Joint-Sto		_					
(i) Registration & I संयुक्त-स्कंध प्रमण्डल क	ा पंजीयन एवं अवसा	यन	-		• •	. •	28
(ii) Net changes af संयुक्त स्कन्य प्रमंडली	क पूजा ढाव म शुद्ध	पारवतन				ompan	ies 29
(iii) Industrywise bi नव-पंजीकृत संदुषत-स्य	eakdown of r हंघ प्रमण्डलों का उद्यो	newly regis गानुसार घगाक	stered रण	joint-stock	companies	••	30
IX. Financial and Trade	Statistics वित्त एवं	ं व्यापार-समंब	ត:				
(i) Revenue receipt	राजस्व आय		•	• •	• •	٠.	32
(ii) Revenue expend		•	-	• •	• •		34
(iii) Import and exp		-		• •	• •		36
(iv) Spot quotations				• •	• •		46
(v) Progress of Stat		बीमा की प्रग	<b>ਕਿ</b>	• •			47
X Banking Statistics अधि (i) Secured advanc		uled banks	समस्त अन	सचित बैकों द्वार	ा प्रतिनतित ऋष		<b>4</b> Q

Seria	l No	9.	क्रम संस्या		Item मद	-					Page	q
<b>X</b>	(i	)	es भावः Index num Index nun	bers of whole abers of who	esale prices i desale prices	in Rajast s in India	han रा भारतवर्ष	जस्यान में में थोक	थोक भावों का सूचकांक भावों का सूचकांक	· · ·		50 56
XI	I. C	on	sumer Pric	e Index Nu	nber उपभोक्ता	भाव सूचका	कि:					
	(i	i) i)	Consumer	price index r price index । व सुचकांक—अज	umber-Ajm	e centres er and Be	उपभोक्त awar	त भाव स्	रूचकांक—राज्य केन्द्रों र · ·	र्वे		57 58
	(ü	i)	Consumer	व सूचकाम—अज price index n व सूचकांक—जयपुः	umber-Jaip		im ser	ies)	••	• •	ı	б9
XII	I. E	m]	ployment S	tatistics रोजग	ार−समंकः							
	(i	)	Employme	ent exchange	statistics বী	जगार दपतर स	संद		• •	• •	ı	60
	(ii	i)	Occupation चालू पजी में प्र	nal distributi गाथियों का घन्वान्	on of applic सार वितरण	ants on li	ve regi	ister	••	••	(	61
XI	V. P	laı	nning Stati	stics योजना-स	मंकः							
	(i)		Progress of तोय पंचवर्षीय यं	third five ye ोजना को प्रगति	ear plan				••	• •	•	62
XV.	. Coi	nı	nunity Dev	relopment St	atistics सामुद्	विक विकास	–समंकः				•	
		)	Important	physical acl वस खण्डों में भीतिक	ievements ii		_		ent blocks	• •	(	37
XV)	ī. Cr	in	ne Statistics	s श्रवराध-समंकः	:							
,				uation डकंती व of crimes अपर		• •		• •	• •	••		70
	(Ìii	)	Districtwis	se incidence c	of crimes जिल		_	ξ.	• •	•	7	12
				of stolen pro Lin jails जेलों र		सम्पत्ति की व	सूलो		• •	• •		74 75
				f jail industr		ो प्रगति		4 •	• •	• •		6
XVII	. Ju	di	cial Statisti	ics न्याय-समंकः								
	<b>(</b> i	i)	Progress o	f civil cases a	ीवानी दावों की प्र	गति	•	• •	• •			7
	-(i	i)	Progress of	f criminal ca	Ses दाण्डिक दावों	की प्रगति	•	• •	• •	• •	7	8
XVI	u. T	ra	nsport Stat	istics परिवहन-	समंकः				·			
				cles on road		गाड़िया		• •	• •	• •	7 .8	9
	•	•		lents सड़क दुषंटा		• •		• •	• •	• •	Ġ.	U
XIX				Statistics मने		•	•					
,	(	(i)	Broadcast	receiving li	cences in for	ce चालू यरिस	ारण आद	त्र अनुज्ञा	-पत्र	• •	, 8	1
B. 8	STAT	ΓI	STICAL T	ABLES—SP	ECIAL व-सं	ख्यिकीय सार	शियां-र्ा	वेशिष्टः			,	
	(	(i)	Annual su	rvey of indu	stries उद्योगों क	ता वार्षिक सर्वेक	<b>।</b> ण	• •	• «	• •	8	4
C√ I	ECO	N(	OMIC REV	IEW AND	SPECIAL A	RTICLES	स–आ	र्थिक सर्म	ोत्ता व विशिंष्ट लेखः	j		
	(i)			omic review ( माजिक एवं आर्थिक		1			• •	• •	8	8

#### INTRODUCTION

The 'Quarterly Digest of Economics and Statistics' is the organ of the Directorate and Statistics to make available to the general public and the Governme Departments in a compact and co-ordinated form, statistical data relevant to each sphere governmental, social and economic activities and to present an integrated picture of the developing and changing socio-economic situation as well as reviewing statistical studic conducted periodically either by the Directorate or any other organisation relating the conomic and social life in the State. These are statistics expected to be of immediate integrated to those looking for them and also serve as an introduction to the statistics available large scale at the various sources.

The Digest is divided into three parts. Part (A) 'Regular Statistical Tables' contains statistics on all the vital aspects of the economy of the State, while part (B) 'Special Tables' presents data available from time to time and part (C) 'Socio-economic Review and Special Articles is meant for presenting economic and statistical analysis of the current and important problem of the State. Each series in the first part, as far as possible, contains data for the last firm years, current quarter and preceding four quarters. The quarterly figures are reported with monthly breakdowns. All the current series included in the Digest contain data as far a available upto the last month of the quarter to which the Digest relates. It is contain tattempt of the Directorate to revise the Digest from time to time and to improve upo the existing series as well as to include new subjects and new statistical series as and who they become available.

Throughout the Digest, the following symbols have been used-

Not available

Nil or negligible

N.R.'

Data not received or not reported.

All statistical data contained in the Digest relate to Rajasthan except in cases where otherwise stated. The data relating to other States have been incorporated in so far as these help to give a comparative picture of the economy of Rajasthan. The Digest is prepared with the co-operation of a number of Government Departments and associations of trade and industry. The source is indicated at the end of each table.

A number of Departments and Organisations have co-operated in making the data available and the Directorate of Economics and Statistics, Rajasthan, acknowledges with gratitude their co-operation. Although the Digest is published by a Government Department, the State Government are in no way responsible or committed to the views expressed in it. The Directorate, however, welcomes constructive criticisms and suggestions for further improvements in the Digest.

L. K. VERMA,

Director of Economics & Statistics,

Rajasthan.

## भूमिका

'म्रायिक एवं लांख्यिकी क्रनिश्का' म्रायिक एवं सांख्यिकी संवालनालय का मुख्य पत्र है । जनसायारेश एवं सरकारी विभागों के लिने यह क्राशिश स्वत तथा सनिन्तित रूप से, सरकारी, सामादिक मौर म्रायिक क्रियामों के प्रत्येक क्षेत्र से मन्दित्ति सांख्यिकीय म्रांके सनल रजी हुए प्रगिशिशोल एवं परिवर्तनमील सामादिक एवं म्रायिक स्थित का एकीकृत वित्रश प्रत्युत करती है। साय ही साय राज्य के म्रायिक एवं सामादिक जीवन के सन्त्रत्य में संवालनालय म्रयक्ता म्रय्य संस्थामों हारा किये गये नियतकालिक सांख्यिकी प्रध्ययमों की समीक्षा भी प्रत्युत करती है। ये म्रांकेड़े सन लोगों के लिये सरकाल स्विकर होते हैं जो कि इतके म्राकांकी हैं। इसके म्राविश्वित वे म्रांकेड़े मन्य स्त्रीतों हारा वृहद रूपेश रफ्तव्य मांकड़ों के परिवायक भी हैं।

यह क्रमिश्ति तीन भागों में विभाजित की गई है (य) 'नियमित समंक सारिश्यां' जिनमें राज्य की ग्राधिक व्यवस्था के मुख्य ग्रांक़ दिये गए हैं, (व) 'विशिष्ट' जितमें समय समय पर स्वल्य ग्रांक दे दिये हैं एवं (न) 'ग्राधिक समीक्षा एवं विशेष लेख' जितका उद्देश्य राज्य की वर्तमान एवं मुख्य समस्त्राग्नों का ग्राधिक एवं सांख्यिकी विश्वेषण करना है। जहां तक सम्मद ही सका है, प्रत्येक शृंखला के प्रयम भाग में गत पांच वर्षों, वर्तमान श्रीमास एवं गत चार श्रीमास के ग्रांकड़े दिये गये हैं। श्रीमासकीय भांकड़े मानिक विभाजन में प्रतिवेदित किये गये हैं। इस क्रमाशिका में सम्मिलित समस्त मालाएं ययासम्मद स्व श्रीमास के जितने क्रमिश्ता सम्बन्धित है, ग्रीमास नास तक के ग्रांकड़े प्रस्तुत करती है। इस संवालनालय का समय समय पर क्रमाशिका का पुर्नित्रस्त करने एवं विश्वमान मालाग्रों का सुनार करने के साय ही साय प्रात नये विषयों एवं सांख्यिकी मालाग्रों को सम्मिलित करने का निरम्तार प्रयास रहा है। इस क्रमिश्ता में निम्निलिखत चिन्ह प्रयोग किये गये हैं:—

* **	***	****	घप्राप्य
	••••	****	शून्य ग्रयवा नगप्य
'N. R.'	****	****	धप्रतिवेदित ग्रांकड़े

उन द्यामों के म्रतिरिक्त जहां मन्यना वरिएउ है, क्रमिएका में समस्त प्रन्तिष्ट मांकड़े राजस्थान से सम्बन्धित है। प्रन्य राज्यों से सम्बन्धित मांकड़े वहीं सम्मिनित किये गये हैं जहां वे राजस्थीन की मर्यान्यक्ता के तुजनात्मक प्रव्ययन में ग्रहायक होते हैं। यह क्रमिएका मोक सरकारी विभागों तथा व्यापारिक एवं मौद्योगिक सस्यामों के सहयोग से तैयार की गई है। प्रत्येक सारणी के मन्त में उतका स्त्रोत निविष्ट दिया गया है।

श्रांकड़ों की उपलिश्व में श्रतेक विभागों एवं संस्थाओं ने सहयोग दिया है श्रीर श्राधिक एवं सांस्थिकी संवालनालय उनके सहयोग का श्रामारी है। यद्यपि यह क्रमिश्रिका एक सरकारी विभाग से श्रकाशित की गई है, परन्तु राज्य सरकार किसी प्रकार भी इसमें दिये गये विवासों के लिये उत्तरदायी श्रयका विवासक नहीं है। यह संवालनालय क्रमिश्रिका में शागे सुवार के हेनु रवनात्मक श्रालोबनाओं एवं सुकारों का स्वागत करता है।

लद्भी इमार चर्मी, धंबातक, ग्रापिक एवं सांख्यिकी संबातनात्त्र, राजस्थान ।

# THE METRIC SYSTEM दाशमिक प्रणाली

# A. Conversion Table परिवर्तन वालिका

Grain पेन	••		Weights			
			भार			
~		••	••	• •	=	0 · 065 Gram ग्राम
Ounce औंस	• •	• •	• •	• •	==	28:350 Grams ग्राम
Pound पैंड	• •	• •	•	* *	=	0·4535924 Kilogram किलोपाम
Stone स्टोन	••		• •	••	=	6·350 Kilograms किलोपाम
Cwt. हंडरवेट	~~	• •	••	٠	=	50.802 Kilograms किलोग्राम
Con दन	• «	• •	• •	• •	=	1016.05 Kilograms familiar
Cola तोला	0°46	-	• •	~	-	1 · 016 Metric tonnes मेट्रिक टन 11 · 664 Grams ग्राम
Chattak छटांक	• •	•••	• •	•••	==	58·32 Grams प्राम
Seer सेर	••	÷	••	•••	=	0.93310 Kilogram किलोग्राम
Maund नन	••	•-•	••	••	=	37·3242 Kilograms किलोग्राम
Kilograms किले	ोप्राम	₩	••		=	1 Quintal क्विंटल
Quintals विवंदल	⊷		4-4	* *	=	1 Ton टन
				eity		
nch इंच	b+6	₽4	0-0	• •	=	0 · 0254 Metre मीटर
Poot मुट	• •	•••	• •	• •	===	0:3048 Metre मोटर
Yard गन		• •	• •	• •		0.9144 Metre मोटर
Mile मील	••	••	9~0	• •	=	1 · 609344 Kilometres किलोमीटर
Imperial gallor	n इम्पीरियल गै	<b>चन</b>	••	•••	*****	4.54596 Litres क्लिस
		A	rea क्षेत्रफल			
7cce dui	●-*	••		••	=	0 · 404686 Hectare हेक्टेयर
Sq. Mile चर्च मो	ੀਰ			••	=	2·58999 Square Kilometres वर्ग किलोमीटर
	tone स्टोन  wt. हडरवेट  on टन  ola तोला  hattak छटांक  eer सेर  faund नन  Cilograms किलं  Quintals क्विंटल  nch इंच  oot फुट  Yard गन  file मील  mperial gallo	tone स्टोन  wt. हंडरवेट  on टन  ola तोला  hattak छटांक  eer तेर  laund नन  Cilograms किलोग्राम  Quintals विवंदल  nch इंच  ard गज  lile मील  mperial gallon इम्पोरियल गै	Stone स्टोन  Swt. हंडरवेट  Son हन  Sola तोला  Chattak छटांक  Geer सेर  Iaund नन  Quintals निवंदल  Length  लम्ब  Toot फुट  Yard गज  Lile मील  mperial gallon इम्पोरियल गँछन  A	Stone स्टोन  Swt. हंडरवेट  Con टन  Cola तोला  Chattak छटांक  Geer तेर  Iaund मन  Quintals निवंटल  Length and Capac  हम्बाई एवं घारिता  nch इंच  Coot फुट  Card गज  Lile मील  mperial gallon इम्पोरियल गैलन  Area क्षेत्रफल	Stone स्टोन  What हंडरवेट  Con टन  Cola तोला  Chattak छटांक  Ger सेर  Iaund चन  Cilograms किलोगाम  Quintals विवंदल  Length and Capacity  लम्बाई एवं चारिता  nch इंच  Coot फ्ट  Area सेंत्रफल  Area सेंत्रफल	Stone स्टोन

#### B. WEIGHTS CONVERSION

## भार परिवर्तन तालिका

Nos. of Qtls./Kgs./Srs. Mds./Ibs./Qrts./Cwt.; Tons विवन्टल/किलोग्राम/सेर/ मन/पोण्ड/ववार्टर/ हुन्डरवेट/टन की संख्या	Mds. विवन्टर	tals to & Srs. ह से मन र में Seer सेर	क : किलो	to Srs. Folas से सेर कि में Tolas	Seers to Kg. सेर से किलो- ग्राम में	Maunds to Quls. भन से विषत्टल में	lbs. to Kilos पौण्ड से किलोग्राम में	Qrts. to Kilos ध्यार्टर से किलो में	Cwt. to Kilos हन्डरवेट से किलो ग्राम में	Tons to Kilos दन से किलोग्राम में
1	2	27	1	6	0.933	0.37	0.45	12.70	50.80	1,016-05
2	5	14	2	11	1-866	0.75	0.91	25.40	101-60	2,032.09
8	8	2	3	17	2.799	1.12	1.36	38-10	152-41	3,048-14
4	10	29	4	23	3.732	1-49	I·81	<b>50-80</b>	203-21	4,064-19
8	13	16	5	29	4.866	1.87	2.27	63-50	254.01	5,0SO-23
6	16	3	6	34	5.209	2.24	2.72	76-20	304-81	6,096.28
7	18	30	7	40	6.532	2.61	<b>3</b> ·18	88-90	355-62	7,112.23
8	21	17	8	46	7-465	2.99	3.63	101-60	406:42	8,128-38
9	24	5	Ü	52	8.398	3:36	4.08	114-31	457-22	9,141.42
10	28	32	10	57	9.331	3.73	4.54	127-01	508-02	10,160-47
20	53	23	21	35	18-662	7.46	9.07	254-01	1,016-05	20,320.94
30	80	15	32	12	27.993	11-20	13-61	381-02	1,524.07	30,481-41
40	107	7	. 42	60	37-324	14.93	18-14	508-02	2,032-09	40,641.88
<b>5</b> 0	133	38	53	47	46.655	18.66	22.68	625-03	2,540.12	50,802-35
100	267	37	107	14	93-310	37-32	45:36	1,270.08	5,080 23	1,01,604-70

### C. LENGTH CONVERSION

## लम्बाई की परिवर्तन तालिका

Unit · Emiई	Numbers of Inches/Feet/Yards/Miles इंच/फीट/गज/मील की संख्या														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	20	30	40	50	100
Inches to Metros इंच से मीटर में	0.03	0.05	0.08	0:10	0-13	0.15	0.18	6-20	0.23	0.25	0.51	0.76	1.02	1.27	2.5
Feet to Metres फीट से मीटर में	0.30	0-61	0.91	1-22	1.52	1.83	2-13	2-44	2.74	3.05	6.10	1	12-19	15.24	30.4
Yards to Metres गज से मोटर में	0-91	1.83	2.74	3.66	4.57	5-49	6•40	7:32	8-23	9•14	18-29	27-43	36•58	45.72	91.4
Miles to Metres मील से मोटर में	1,609.00	3,218.00	4,828.00	0,437*38	8,046.72	9,656.00	11,265.41	12,874.75	14,484.10	16,093.44	\$2,180.88	48,280-32	64,373.76	80,467.20	1,60,034.40

# A-STATISTICAL TABLES-REGULAR ग्र-सांख्यिकीय सारागियां-नियमित

#### I, KEY FIGURES AT A GLANCE मुख्य आंकड़ एक दृष्टि में

## (i) KEY FIGURES AT A GLANCE मुख्य आंकड़े एक दृष्टि में

Items मर्दे		Year चर्ष	Unit इकाई	Particulars  विवरण
1		2	3	4
l. Location स्यिति				
(i) North Latitude उत्तर अक्षांश रेखा	• •	1961	Degree अंश	23°-3' and 30°-122
(iı) East Latitude पूर्व असांश रेखा	• •	1961	Degree संश	69°-30' and 73°-17°
2. Area according to क्षेत्रफल				
(i) Surveyor General of India महाभूमापक भारत के अनुसार	• •	1961	Lakh Sq. K. Metres लाख वर्ग किलो मीटर	3-42
(ii) Land Records भूलेख के अनुसार ''	••	1961	Lakh Sq. K. Metres लाख वर्ग किलो मीटर	3.38
(iii) Urban areas नगरीय क्षेत्र ••	• •	1961	Lakh Sq. K. Metres लाख वर्ग किलो मीटर	0.01
(iv) Rural areas प्रासीण क्षेत्र	• •	1961	Lakh Sq. K. Metres लाख वर्ग किलो मीटर	3.41
(v) Greatest length (East-West) · · अधिकतम लम्बाई (पूर्व-पश्चिम)	••	1961	K. Metres किलो मीटर	869
(vi) Greatest width (North-South) अधिकतम चौड़ाई (उत्तर-दक्षिण)	••	1961	E. Metres किलो मीटर	821
(vii) Length of border सीमा की लम्बाई	٠.	1961	K. Metres किलो मीटर	59,53
3. Density घनत्व · · ·	• •	1961	Yer Sq. K. Metre प्रति वर्ग किलो मीटर	60
4. Population जनसंख्या	• •	1961	Number संस्था	2,01,55,602
(i) Variation in population जनसंस्था में परिवर्तन	• •	1951-61	Percentage प्रतिशत	+26.2
(ii) Male population पुरुष जनसंस्या	• •	1961	Percentage प्रतिशत	52•4
(iii) Female population स्त्री जनसंख्या	• -	1961	Percentage प्रतिशत	4:•6
(iv) Urban population नगरीय जनसंख्या		1961	Percentage प्रतिशत	16-3
(v) Rural population ग्राम्य जनसंख्या	• •	1961	Percentage प्रतिशत	83-7
(vi) Inhabited villages संनिवसित ग्राम	• •	1961	Number संस्था	32,241
(vii) Cities and towns नगर एवं कस्बे	- •	1 961	Number संस्था	145

I. KEY FIGURES AT A GLANCE मुख्य आंकड़े एक दृष्टि में

# (i) KEY FIGURES AT A GLANCE (Concld.) मुख्य आंकड़े एक दृष्टि में (समाप्त)

Items	Year	Unit	Particulars
मदें	वर्ष	इकाई	विवरण
1	2	3	4
5. Agriculture ভূবি*			
(i) Net area sown वास्तविक बोया क्षेत्र	1962-63	Thousand Hectares हजार हे: देवर	13,821
(ii) Total cropped area समस्त बोया क्षेत्र	1962-63	Thousand Hectares हजार हेक्टेयर	14,833
(iii) Gross irrigated area कुल सिचित क्षेत्र	1962-63	Thousand Hectares हजार हेक्टेयर	1,859
(iv) Forest area चन क्षेत्र	1962-63	Thousand Hectares हजार हेक्टेयर	852
6. Index number of agricultural production@ कृषि-उत्पादन का सूचकांक	1962-63	Base 1952-53 to 1955-56=100 साधार 1952-53 से 1955-56==100	
(i) Food crops खाद्य फसलें · · ·	33	27	129:31
(ii) Non-food crops अखाद्य फसलें ''	2,	93	168-12
(iii) General सामान्य	17	"	137-90
7. Educational institutions शिक्षण संस्थाएं	1962-63	Number संस्या	27,560
(i) Teachers in educational institutions : शिक्षण संस्थाओं में अध्यापक	>7	**	66,792
(ii) Scholars in educational institutions शिक्षण संस्थाओं में छात्र	29	99	18,97,123
3. Employment रोज्यार			
(a) Rajasthan Government Employaes राजस्थान सरकार के कर्मचारी	As on 31-3-62 की	Number संस्या	1,58,443
(i) Gazetted राजपत्रित	1,	93	5,546
(ii) Non-Gazetted अराजपत्रित ••	,,	97	1,52,897
(b) Estimated emoluments of Rajasthan Government employees राजस्यान सरकार के कर्मचारियों की अनुमानित उपलब्धियां	As on 31-3-62 की	Thousand Rupees हजार रुपये	17,198
(i) Gazetted राजपत्रित · · ·	• >	y) II	2,428
(ii) Non-Gazetted अराजपत्रित	,,,	11 79	14,770

<sup>@</sup> Based on final Forecasts (Provisional).

<sup>@</sup> अन्तिम पूर्वानुमान पर आघारित ( अस्याई )।
• Provisional

Provisional
 अस्याई

Source:—Directorate of Economics and Statistics, Rajasthan. स्त्रोत:—आर्यंक एवं सांश्यिको संचालनालय, राजस्यान ।

# II. QUARTERLY KEY FIGURES AT A GLANCE त्रमासकीय मुख्य लांकड़े एक दृष्टि में

## (i) QUARTERLY KEY त्रैमासकीय मुस्य

Items मर्दे				Unit/Base डकाई/आघार	Quaries त्रमास			
					September. 1964 सितम्बर, 1964	June, 196 ਯੂਜ, 196		
1				2	3	4		
I. CLIMATE: (i) Maximum temperature	• •	••	• •	°C. डि॰ से॰	45%	460		
(ii) Minimum temperature	••	••	••	° डि॰ से॰	170	130		
(iii) Actual rainfall (Average) II. IRRIGATION:	• •	••	• •	<sup>C</sup> ms. सॅंटीमीटर	13-7	õ•6		
(i) Area irrigated by major cans III. FUEL AND POWER:	als @	••	•	Hectares हेवटेयर	29,371	1,14,547		
(i) Electricity generated (ii) Electricity consumed			••	'000 Kwh. '००० किलोबाट	N.R.	19,806		
(iii) Coal distributed	**	• •	• •	Kwh. किलोवाट	Ż.R.	62,890		
IV. INDUSTRIAL OUTPUT:	• •	• •	• •	Wagons वैनन	8,188	7,869		
(i) Cotton cloth @ (ii) Cotton yarn @	• •	• •	••	'000 Metres '००० मीटर	10,463	9,615		
(iii) Cement	••	• •	••	'000 Kgms. '००० किलोग्राम	4,632	4,158		
(iv) Glass	••	• •	••	Tonnes मे० टन	2,43,539	2,36,776		
(T) Sugar	••	••	••	Tonnes मे॰ दन	111	95		
(mi) Electric	••	• •	••	Tonnes मे० टन	_			
(vii) Salt	••	• •	••	Number संस्था	71,200	85,600		
4 viii) Ball begains	••	• •	••	Tonnes से० टन	21,315	2,90,342		
(ix) Mica insulating bricks	••	••	••	'000 Numbers '००० संस्था	818	1,208		
(x) Polished and Repolished stone	••	••	••	'000 Numbers '००० संख्या	287	165		
V LABOUR AND EMPLOYMENT		• •	••	000 Sq. Metres '000 वर्ग मीटर	70	60		
(i) Industrial disputes	• •	••		Number संख्या				
(ii ) Workers involved@	••	••		Number संख्या	11	43		
(iii) Mandays lost @	••	• •		Number संस्या	2,662	9,757		
(iv) Trade Unions;	••	••		Number संख्या	10,330	12,931		
(v) Memberships;	••	••		Number संख्या	431	416		
(vi) Factory accidents	••	••		Number संस्था	68,705	67,894		
(vii) Employment (a) Registrati		••		Number संस्था	843	760		
(b) Placings	-	••		Number संस्था	41,299	41,466		

<sup>@</sup> Figures relate to the first two months of the current quarter, preceding quarter and the corresponding quarter of the last year.

N. C = Not Comparable.

#### II. QUARTERLY KEY FIGURES AT A GLANCE त्रमासकीय मुख्य आंकड़े एक वृष्टि में

FIGURES AT A GLANCE

आंकड़े एक दिष्ट		no ( 1 ) an doctores ( )	1		
ending समाप्ति	during current qua त्रीमास में अतिशत वृद्धि	ee (+) or decrease (—) rter over quarter ending ( (+ ) अथवा हास (—) सिकी तुलनामें			Items ਸਰੌ
September, 1963 सितम्बर, 1963	June, 1964 जून, 1964	September, 1963 सितम्बर, 1963			
5	6	7			3
					J. जलत्रायु:
			••	• •	(i) उच्चतम तापमान
480	<b>—2·2</b>	<b>-4</b> ·2	••	• •	(ii) न्यूनतम तापमान
130	+30.8	+30.8	••	• •	(iii) वास्तविक वर्षा (औसत)
11.8	<b>4-144·6</b>	+16.1			II. सिंचाई:
			••	••	(i) प्रधान नहरों द्वारा सिचित क्षेत्र@
46,332	—74·4	<b>—36·6</b>			III ईंधन एवं शक्तिः
40,332				• •	
00.407	NC	NC	••		(i) विद्युत् उत्पादित
22,497		NC		••	(ii) विद्युत का उपभोग
37,542	NC	15.8		••	(iii) पत्थर के कोयले का वितरण
9,721	+4·1				IV. श्रौद्योगिक उत्पादनः
			••	••	(i) सूती घस्त्र@
9,298	+8 82	+8.8		••	(ii) सूत@
3,356	+11.94	+38.0	••	• •	(iii) सीमॅट
2,76,781	+2.86	-12.0		• •	(iv) कांच
139	+16.84	20·1		• •	(v) चीनी
	Nil	Nil		••	(vi) विद्युत्-मान
61,170	<b>—6.</b> 82	+11.0		••	(vii) नमक
68,500	-26.6	68.9		• •	(viii) बाल बीर्घारंग
987	-32.3	—17·1		• •	(ix) माईका इन्स्लेटिंग ब्रिक्स
235	+73.9	+22·1			(x) लेरित तथा पुनलेंपित एत्यर
84	+6.1	-16.7			V. श्रम एवं रोजगार:
1	<del>-74·4</del>	+1,100.0		• •	(i) औद्योगिक विद्याद
106	—72·7	+151·1			(ii) प्रभावित श्रमिक @
30	20.1	+244.3			(iii) जनदिवस जिनकी हानि हुई @
377	+3.6	+14.3		• •	(iv) श्रमिक संघ†
65,144	+1.2	+5.5			(४) सदस्यतापं
790	+10 9	+6.7		••	(vi) फीयट्री दुर्घटना
36,299	-0.4	+13.8		• •	(vii) कोद्रगार (a) पंजीयन
5,083	+62.9	+13.9			(४) पडायन (b) काम दिलाये गये प्रार्थी
	1	119.0	} "		(८) काम दिलाय गय प्राचा

<sup>@</sup> आंकड़े चालू त्रमास, गत त्रमास एवं गत वर्ष के सम्वादी त्रमास के क्रमानुसार दो मासों से सम्वन्यित हैं :

<sup>†</sup> अवधि के अन्त में विद्यमान। N.C. अतुलनीय।

# II. QUARTERLY KEY FIGURES AT A GLANOE त्रमासकीय मुख्य लांकड़े एक दृष्टि में

(i) QUARTERLY KEY

Items सर्वे			Unit/Base - इकाई/आधार		Quarter त्रमास
•				September, 1964	June, 1984
1			2	सितम्बर, 1964	चून, 1964
PUBLIC FINANCE:				3	- <del>- +</del>
(i) Rovenue receipts	••		'000 Rs. '००० र०		
(ii) Revenue expenditure	••	••	'000 Rs.'००० रु०	1,27,909	1,14,836
VII. PRICES:		••	1155.000 40	1,86,635	1,12,046
(a) Wholesale Price Indices:			•		
(i) General			1952-53		
(ii) Food articles	••	••	1952-53	159-0	147-7
(b) Consumer Price Indices:		••	1802-03	167-3	152-7
(i) General (Ajmer)	••	:	(Base		
(ii) Food "	·	••	Shifted to 1949 1949 41 741	138-0	126-7
(i·i) General (Beawar) @		••	् नान्तरितआधार	145•7	129-0
(i=) Food	••	••	Base आधार वर्ष समाप्ति Year ending	133.0	128-0
(v) General (Jaipur)	••	••	(Base	128-0	119-0
(=i) Fand		••	Year लाघार वर्ष जुलाई, 1955 July,1955 to	168-7	149.7
YHI. THIRD PLAN EXPENDIT		••	June, 1956 से जून, 1956	190-0	163-0
	JRE:				
(i) Agricultural programme		••	Lakh Rs लाख रू०	35-25*	77128
(ii) Co-operative and Commun	ity Developme	ent	Lakh Rs. लाख ६०	53-70*	36.87
(iii) Irrigation and power		• ••	Lakb Rs. लास र०	332⋅S0*	275-37
(iv) Transport and Communics	etion .	• ••	Lakh Rs. लाख ए०	22.89*	29-27
(v) Industries and Mining	••	••	Lakh Rs. लास २०	4.70*	5-30
(vi) Social services	••	••	Lakh Rs. ভার বৃ	144-47*	9266
(vii) Miscellaneous	**	••	Lakh Rs. लाख रूo	2.52*	2.60£
IX. MISCELLANEOUS:					
(i) Co-operation (a) Societies		••	Number संस्था	118	114
(b) Members		••	Number संस्या	4,659	5,087
(ii) State insurance (a) Polic		••	'000 Number '००० संस्था	170	169
	ium recovered	••	'000 Rs. '000 To	2,905	2,854
(iii) Law & order (a) Crimes I		••	Number संस्या	S,157	7,343
(b) Propert		••	'000 Rs. '○○○ ₹○	2,041	1,810
(c) Propert	y recovered .	••	'000 Rs. 'ooo ₹o	1,027	275

<sup>Provisional
At the end of the period.
Revised
Figures relate to the first two months of the current quarter, proceeding quarter and the corresponding quarter of the last year.</sup> 

# II. QUARTERLY KEY FIGURES AT A GLANOR त्रेमासकीय मुख्य आंकड़े एक दृष्टि में

# FIGURES AT A GLANCE (Concld.)

ending समाप्ति	during current quart त्रमास में प्रतिशत वृद्धि	o (+) or decrease (—) er over quarter ending (+) अयवा हास (—) सि की तुलना में			Items
September, 1963	June, 1984	September, 1963	-		<b>म</b> व
त्तितम्बर, <sup>1963</sup>	जून, <sup>1964</sup>	.सितम्बर, 1963			
5	6	7			1
					VI. राज्य ऋर्थ प्रवन्धनः
1.20,974	+11.4	+5.7		• •	(i) राजस्व आय
1,35,632	+88.6	<del>- -3</del> 7-8			(ii) राजस्व व्यय
					VII भावः
					(a) थोक भाष सूचकांकः
130.0	+7.7	+-22-8		• •	(i) ध्यापक सूचकांक
130-0		+28.7		• •	(ii) साद्य परायं
					(b) उपभोवता माप सूचकांकः
123.0	+8.9	+12.2		• •	(i) व्यापक सूचकांक (अजमेर)
124.3	+12.9	+17.2		• •	(ii) साद्य " ( " )
106-0	+3.9	<b>25</b> ·5	••	• •	(iii) व्यापक सूचकांक (ध्यावर)
95.0	+7.6	+34.7	••	••	(iv) লাভ ,, ( ,, )
335.7	+11-4	+22.8	1	• •	(v) व्यापक सूचकांक (नयपुर)
141-3	÷16·6	+34.5		• •	(vi) লাভ " ( " )
	•		1		VIII. तृतीय योजना व्ययः
41.62£	54.9	—15·3		• •	(i) हृष्य कार्यक्रम
69.60£	+45.6	22-8		••	(ii) सहकारिता एवं सामुदापिक विका
337·38£	<del>+</del> 57·1	+0.1		••	(iii) सिचाई एवं शक्ति
31.07£	-21.8	-26.4		• •	(iv) परिवहन एवं संदेशघाहन
8·31 £	-11-4	-43.4		• •	(v) उद्योग एंव खनिकर्म
112·14£	+45.5	+20.0		• •	(vi) समाज सेवा
3-44	-3.1	-26.7			(vii) विविध
					IX. विविध:
81	+3.5	+45.7	••	• •	(i) सहकारिता (a) पंजीकृत समितियाँ (
4,746	<b>—7·8</b>	1-3	••	• •	(b)सदस्यता@
161	+0.6	<del>. </del> .5·6	••	• •	(ii) राज्य वीमा (a) चालू वीमा पत्र†
2,612	+1.8	<del>-</del> 11-2	••	• •	(b) प्रयानि यसूर्लो
7,183	+11-1	+9.0	••	• •	(iii) विधि एवं (a) प्रतिवेदित व्यपराय
1,828	+12-8	+11-7	••	• •	द्यान्ति व्यवस्या (b) चोरी गई सम्प <sup>ी</sup> र
818	+10.5	+25.6	• •	••	(c) वसूल की गई सम्पर्

<sup>\*</sup> अस्यायी

Source:-Directorate of Economics & Statistice, Rajasthan. स्रोत:-आर्थिक एवं सांस्थिकी संचालनाल्य, राजस्थान ।

<sup>ौं</sup> अविधि के अन्त में विद्यमान

<sup>@</sup> ऑकड़े चाल त्रैमास, गत त्रैमास एवं गत वर्ष के सम्वादी त्रैमास के कमानुसार दो माहों से सम्बन्त्रित है।

III. ULIMATE जलवायु

# (i) TEMPERATURE AND HUMIDITY AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN राजस्थान के मुख्य केन्द्रों में तापमान एवं श्राह्रता

			Ajmer a	नमेर		Jaipur G	यपुर	1	Jhalawar <b>H</b>	लाबार	
Year or M	Sonth	Temperat			Temperatu		1	Tempera	1		
वर्ष/मा		तापमान (		Humidity	तापमान (र	डे० से०)	Humidity	. तापमान (वि	इ० से०)	सेo) Humidi	
વવ]ના	7	Max.	Min.	आर्द्रता	Max.	Min.	आर्द्रता	Max.	Min.	आर्द्रता	
		अधिकतम	न्यूनतम	1	अधिकतम	न्यूनतम		अधिकतम न्यूनतम			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1959		43.0	2.0	64•3	44·0 ,	2.0	60.5	46.0	4.0	7 8.3	
1960		43.0	2.0	55.4	44.0	2.0	<b>54·8</b>	46.0	4.0	56-0	
1961		42.0	2.0	62•5	44.0	2.0	61-4	44.0	4.0	64-0	
1962		44-0	2.0	60-2	45.0	1.0	56 <b>-</b> 7	48.0	2.0	62-6	
1963	••	43.0	2.0	56-8	44.0	2.0	55 <b>·2</b>	45.0	0.0	60-2	
1963											
July August Septembr	• •	42·0 35·0 35·0	23·0 22·0 18·0	67-8 83-7 70-2	41.0 35.0 36.0	20·0 21·0 18·0	67-2 87- <b>4</b> 73-6	40·0 36·0 39·0	23·0 24·0 16·0	76·4 86·2 82·2	
October November December	• •	37·0 33·0 30·0	16·0 11·0 3·0	52·3 62·3 58·7	37·0 34·0 31·0	17·0 10·0 2·0	48·1 56·2 57·2	37·0 35·0 33·0	17-0 14-0 0-0	65·5 72·0 76·6	
1964	:				•	Age of the second secon			e extraorement (the paper) of the		
January February March	••	29·0 32·0 38·0	-1·0 4·0 12·0	58°2 . 50°1 36°6	29·0 32·0 37·0	-2·0 5·0 12·0	58·6 43·1 31·6	31°0 35°0 40°0	4·0 4·0 13·0	67·7 54·4 31·1	
April May June	••	43.0	18°0 17°0 22°0	29·6 38·2 50·9	43·0 44·0 43·0	17·0 19·0 23·0	26·7 35· <b>4</b> 45·1	44·0 44·0 43·0	19·0 20·0 24·0	25-5 38-4 52-3	
July August September		20.0	23·0 22·0 19·0	77·0 82·4 69·4	39 0 38*9 36 <b>•</b> 0	24·0 23·0 21·0	78·8 84·7 76·1	38·0 37·0 36·0	24·0 23·0 20·0	76'9 8 <b>4</b> '3 75 <b>'</b> 5	

III. CLIMATE जलवायु

# TEMPERATURE AND HUMIDITY AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान के मुख्य केन्द्रों में तापमान एवं आर्द्रता (क्रमशः)

	Ti	EMPERATU	RE AND I	TUMIDITY	AT zmm	मानं अपरेन					
	Kota कोटा		8	Sikar सीकर	तापमा	। एवं आहत	laipur उंदय	वरं			
Temperat		<u> </u>	Tempera		1		ture (°C')	3	37	ear or Mo	41
	(डि॰से॰)	Humidity	तापमान	(डिंग्से॰)	Humidity		(डिंंसे॰)	Humidity	1	वर्ष/मास	
Maz.		आर्द्रता	Max.	Min.	आर्द्रता	Max.	Min.	आद्वेता		,	
अधिकतम	न्यूनतम		अधिकतम	न्यूनतम		अधिकतम	न्यूनतम				
11	12	13	14	15	_ 16	17	18	19		1	
46.0	7.0	57•7	48.0	1.0	65•2	43.0	2.0	67-0			
45.0	6.0	51.3	42.0	1.0	61.8	42.0	2.0	57.8	••	* *	1959
44.0	3.0	58.6	42.0	0.0	65.9	42.0	1.0	63-9	••	• •	1980
45.0	3.0	54.0	44.0	1.0	61.9	42.0	1.0	61.8	• •	••	1961
45.0		1		1.0	61.4	42.0	2.0	66.7	• •	••	1962
40'0	6.0	53.2	44.0	1.0	01.4	42'0	2.0	1	• •	••	1963
					1						
		i '									1963
				}							
42·0 34·0	20·0 21·0	65·7 83·7	42·0 36·0	21·0 23·0	63·6 83·9	36·0	22·0 21·0	76·4 87·3	•• .	••	जुलाई
36.0	22.0	70.0	37.0	13.0	72.8	34.0	17.0	81.6	• •	• •	अगस्त
					}	j				••	सितम्बर
38·0	19·0 14·0	50·8 62·9	36·0 35·0	14·0 8·0	63·3 68·4	37·0 33·0	13·0	70·1 74·3	••	• •	अक्टूबर
33.0	7.0	59.4	30.0	1.0	64.7	32.0	3.0	72.9	••	• •	नघम्बर दिसम् <b>ब</b> र
											। दत्त <b>म्बर्</b>
							•				1964
		•								•	
					Beat			en.a			जनवरी
31·0 35·0	5·0	54·6 50·9	26*0 31·0	1·0 1·0	75·1 53·7	33·0	2·0 3·0	58·4 58·0	••	••	फरवरी
40.0	15.0	28.1	37-0	9.0	42.8	37.0	11.0	44.1	••		मार्च
							1				अप्रेल
45·0 45·0	24·0 21·0	21·4 29·3	42·0 43·0	- 13·0 17·0	39·6 42·2	42·0 43·0	16·0 19·0	31·1 39·7	••	••	न ई
43.0	25.0	41.6	42.0	21.0	51.6	42.0	20.0	63.0	• •	•	जून
								-			
						•					£
3S·0	21·0 23·0	74·2 \$1·6	41.0 39.0	23·0 21·0	80·1 84·1	35·0	23·0 21·0	\$1.9 87.8	9.4	••	जुलाई अगस्त
36-0	23.0	73.7	36.0	17-0	¢6.6	34.0	20.0	76-1	••	••	मितम्बर
<del></del>	<u> </u>	.	•	·				· ·			

UI. CLIMATE जलवायु

# TEMPERATURE AND HUMIDITY AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान के मुख्य केन्द्रों में तापमान एवं आद्रेता (क्रमशः)

									मान एवं आर्द्रता Ganganagar गंगानगर			
	r Month		l'empera	-11	ड़मेर		aner alane	ार			ानगर	
<b>चर्ष</b> /	मास		-	(डि॰ से॰)	Humidity	तापमान (डि॰ से॰)			Temperature (°C) तापमान (डि०से०)			
			Max.	Min.	आर्द्रता	Max.		Humidity	Max.	Min.	H <sub>umid</sub> स्राद्रता	
			अधिकतम	न्यूनतम	आद्रता	अधिकतम	न्यूनतम	आर्द्रता	अधिकतम	न्यूनतम	of ixin	
	1		20	21	22	23	24	25	26	27	28	
								4				
1959	• •		46.0	2.0	62•3	48.0	1.0	60.1	47.0	2.0	67•7	
1960	• •		46.0	7.0	48.2	45.0	0.0	47.9	47.0	2.0	61:3	
1961	••		44.0	5.0	60.8	45.0	1.0	62.9	45.0	1.0	66•1	
1962	••		47.0	4.0	59-2	47.0	0.0	53.0	47.0	0.0	66.3	
1963	••		47.0	8.0	60·7	48.0	1.0	48-1	45.0	2.0	66.1	
963						•						
July August Septemler		· ••	44·0 40·0 38·0	23·0 24·0 21·0	69·4 78·0 74·1	48·0 41·0 41·0	24·0 25·0 23·0	56•4 67•0 55•8	44·0 42·0 42·0	21·0 23·0 20·0	61·5 76·6 67·4	
October November December		• •	40·0 37·0 35·0	19·0 13·0 9·0	70°4 56°5 <b>49°</b> 9	39 0 37·0 33·0	17·0 7·0 1·0	39·3 53·9 50·2	37·0 33·0 29·0	16·0 9·0 3·0	60°6 75°8 79°3	
964												
January February March			30·0 36·0 40 0	3·0 7·0 16·0	59·7 44·5 48·6	28·0 31·0 39·0	1.0	60·8 42·9 37·9	22·0 28·0 37·0	-1·0 1·0 9·0	80·6 75·9 61·5	
April May June		••	45°0 45°0 41°0	21°0 23°0 16°0	47·5 71·8 79·6	45·0 45·0 44·0	16-0 21-0 21-0	31·7 37·6 52·3	42·0 44·0 45·0	16·0 14·0 22·0	50°0 38°0 48°6	
July August September			42·0 40·0 40·0	22·0 23·0 21·0	86·6 8 <b>5·</b> 1 79·6	44·0 42·0 40·0	23·0 24·0 19·0	83·7 88·4 62·4	45·0 42·0 39·0	24·0 23·0 19·0	79·8 80·3 75·1	

TEMPERATURE AND HUMIDITY AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN (Concid.) राजस्थान के मुख्य केन्द्रों में तापमान एवं त्राद्विता (समाप्त)

		FURE AND HU	Year or Month					
	odhpur जोघ् ure (°C)	1	Tompare	Phalodi फलोर्द .ture (°C)				sh
emperat पमान ('	वार ( <sup>90</sup> ) डि० से०)	Humidity	तापमान (	डि॰ से॰)	Humidity आर्वता		वर्ष/मास	
x. तम	Min. न्यूनतम	आर्द्रता	Max. अधिकतम	Min. न्यूनतम	आव्रेता			
9	30	31	32	33	34		1	
					_			
0	5.0	57-2	46.0	3.0	65•3	• •		1959
0	3.0	45.6	46.0	3.0	64.6	• •	• •	1960
.0	3.0	57.7	46.0	2.0	70.8	••	• •	1961
.0	4.0	43.2	46.0	0.0	60.2	••	••	1962
•	5.0	51-4	46.0	2.0	56•7	••	• •	1963
								1963
•0	20·0 24·0 20·0	64·7 83·3 78·7	46•0 40•0 40•0	23·0 23·0 21·0	71-1 75-8 67-4	••		जुलाई अगस्त सितम्बर
.0	18·6 12·0 6·0	53·3 54·4 46·2	41·0 37·0 34·0	17-0 8-0 2-0	54·3 57·9 47·4	••		अक्टूबर नवम्बर दिसम्बर
					•			1964
·0 ;•0	1·0 5·0 14·0	43°5 33°8 30°2	25*0 32*0 39*0	-1·0 3·0 12·0	60°3 46°0 44°6	••		जनवरी फरवरी मार्च
5·0 5·0 3·0	20·0 21·0 21·0	28·1 47 2 ·65·61	45°0 44°0 44°0	17·0 20·0 20·0	39·0 45·8 64·1	·· ··		अप्रेल मई जन
1•0 1•0 0•0	23·0 23·0 22·0	79-1 87-6 78-1	43·0 41·0 39·0	23·0 23·0 20·0	74·2 79·4 76·0	••		जुलाई अगस्त सितम्बर

Humidity is the annual or monthly mean of the percentage humidity recorded at 8.30 hours. आह्रता 8.30 घण्टों पर ली गई प्रतिशत आर्द्रता का चार्षिक अथवा मासिक औसत है।

# RAINFALL AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN राजस्थान के मुंख्य केन्द्रों में वर्षा

(Cms. सेंo मीo

				Ajmer अज	नेर ।		AINFALL A				7
	r Month र/मास		Normal सामान्य	Actual वास्तविक	Departure from Normal सामान्य से	Normal सामान्य	aipur जयपु Actual वास्तविक	Departuré from Normal सामान्य से		Actual aiस्तविक	Departs from Norma सामान्य
	1		2	3	अन्तर	5		थन्तर	8	9	अन्तर
				1	1		special Helikoskowskie silli				
1959	• •	• •	53.0	69.7	+16.7	61.2	98-9	+ 37.7	92.7	66•0	— 26·
1960	• •	• •	53.0	36.2	<b>— 16.8</b>	61.2	57-2	<b>— 4·0</b>	92.7	96-4	+ 3.7
1961	• •	• •	53.0	61-1	+ 8.1	61.2	71:3	+ 10.1	92.7	119-1	+ 26.4
1962	• •	••	53.0	62-8	+ 9.8	61•2	71.3	+10.1	92.7	91.4	_ 1.3
1963	• •	••	53.0	45.4	— <b>7</b> ·€	61.2	51.7	— 9·5	92.7	84.8	7.9
<b>36</b> 8						1					
July August September		• •	16·3 17·2 6·9	14·5 18·8 5·1	- 1.8 + 1.6 - 1.8	19·7 20·5 8·2	19•4 18•6 —	- 0·3 - 1·9 - 8·2	29·7 29·2 15·8	20·2 39·8 12·9	- 9.5 + 10.6 - 2.9
October November December		••	1°0 0°5 0°7	0·0 0·7 0·0	- 1·0 + 0·2 - 0·7	1·2 0·4 0·8	0.0 0.0 0.0	- 1·2 - 0·4 - 0·8	1·4 1·9 0·5	0·1 4·3 0·2	- 1·3 + 2·4 - 6·3
964		,									
January February March		••	0°9 0°7 0°6	0-0 0-0 0-0	0·9 0·7 0·6	1•1 0•8 0 9	0·0 0·0 0·0	- 1·1 - 0·8 - 0·9	0·7 0·2 0·4	0∙0 0∙0	-0·7 -0·2 -0·4
April May June		••	0·4 1·6 6·2	0·0 5·6 4·1	- 0·4 + 4·0 - 2·1	0·4 1·5 5·7	0·0 8·3 1·3	- 0·4 + 6·8 - 4·4	0·7 0·9 11·3	0·0 0·7 0·9	- 0·7 - 0·2 - 10·4
July August September		••	16•3 17•2 6•9	13.8 24·9 8·1	- 2·5 + 7·7 + 1·2	19·7 20·5 8·2	12-8 37-7 5-4	- 6·9 + 17·2 - 2·8	29·7 29·2 15·8	2·9 35·0 3·4	- 26·8 + 5·8 - 12·‡

## (i) RAINFALL AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान के मुख्य केन्द्रों में वर्षा (क्रमशः)

(Cms. से॰ मी॰)

(Cms. 410 410)									
				वर्षा	FALL AT	RAIN			
	र	aipur उदय्	Ūd	[	ikar सीक	S	π	Kota कोट	
Year or Month चर्ष ∕सास	Departure from Normal सामान्य से अन्तर	Actual वास्तविक	Normal सामान्य	Departure from Normal सामान्य से अन्तर	Actual चास्तविक	Normal सामान्य	Departure from Normal सामान्य से अन्तर	Actual चास्तविक	Normal सामान्य
1	19	18	17	16	15	14	13	12	11
			1						
. 1959	+ 14.3	76.7	62.4	<b>—</b> 15·6	27.6	43.2	+ 1-1	76.1	75.0
1960	- 12.4	50.0	62.4	+ 11.6	54.8	43.2	- 1.1	73.9	75.0
1961	<b>−</b> 0.3	62·1	62.4	- 0.8	42.4	43.2	+ 21.9	96.9	75.0
1962	— 13·2 ·	49.2	62•4	+ 10.1	53.3	43.2	+ 5.3	80.3	75.0
1963	+ 29.6	92.0	62.4	<b>— 4·9</b>	38.3	43.2	-18.0	57.0	75.0
1963		The state of the s			easibles didipt and annual control of states				
जुलाई . अगस्त . सित्म्बर	+ 4-9 + 6.8 - 40	26°6 24°6 5°8	21·7 17·8 9·8	** * ** *	2·9 18·3 7·5	•••	6°5 0°4 2°6	19·3 24·1 9·4	25·8 24·5 12·0
ः अ <b>न्द्रवर</b> ः नवस्वर ः दिसम्बर	<del>-</del> 0.3	7·8 3·2 0·0	1·5 0 3 0·3	•••	0·0 2·5 1·3		- 1·4 + 1·4 - 0·5	0.3 2.0 0.0	1·7 0·6 0·5
1964									
जनवरी - फरवरी - मार्च	- 0.3	0.0	0·5 0·4 0·3	•••	0.0 0.0 0.0	•••	- 0·6 - 0·5 - 0·4	0·0 0·0	0°6 0°5 0°4
	- 0·3 - 1·3 + 1·6	0- 0-5 9-3	0-3 1-8 7-7		0 ·0 2- 0 0-0	•••	· — 0·5 + 1·5 — 8·0	0°0 27 8°7	0·5 1·2 16·7
जुलाई : अगस्त : सितम्बर	- 47 - 08 + 07	17-0 17-0 10-5	21·7 17·8 g·s		15·7 47·2 1·1	•••	-15·0 -10·0 -7·6	10·8 14·5 4·4	25·8 24·5 12·0

III. CLIMATE जलवायु

(i) RAINFALL AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN (Contd.)

राजस्थान के मुख्य केन्द्रों में वर्षा (क्रमशः)

( Cms. से० मी०) RAINFALL AT पर्पा Year or Month Barmer वाडमेर Bikaner वीकानेर Ganganagar ग्गानगर घर्ष/मास Departure 1 Departure Dapartur: from Normal Actual Normal from Actual from Normal Normal Actual सामान्य वास्तविक Normal Normal सामान्य **वास्तविक** तामान्य से सामान्य वास्तविक त्तामान्य से त्तामान्य से अंतर अंतर अंतर 1 20 21 22 23 24 25 26 27 28 1959 30.3 + 3.8 34.1 29.1 57.6 + 28.5 26.0 39.9 + 13.9 1960 30.3 28.3 - 2.0 29.1 21.8 7.3 26.0 25.9 — 0·1 1961 30.3 56.8 +25.5 29-1 37.6 8.5 26.0 35.4 9.4 1962 30.0 18.2 - 12-1 29-1 27.7 26.0 33.7 7.7 1963 30.3 22.5 - 7.8 29-1 10.5 **— 18·6** 26.0 28.0 + 2.0 1963 July 8.3 0.7 -7.6 August 8.5 3.2 13-4 -- 5.3 3.5 - 2.1 5.0 11-2 - 2.2 9.1 September + 5·0 + ±·7 6.7 - 2.4 1.9 5.2 102 6.8 + 4.9 3.3 0.0 -- 3.3 0.3 5.0 October 0.3 2.0 1.7 0.5 November 0.0 -- 0.5 0.1 0.6 0.3 0.0 0.5 December 0.1 -0.1 0.0 干 0.3 0.1 0.0 0.1 0.0 0.5 0.0**-0 ∙5** 0.3 ₹964 January February 0.5 0.0 -- 0-5 0.7 0.1 -- 0.6 0.4 March 0.7 0.7 -- 0.7 1.1 0.0 0.7 0.0 - 0.7 0.6 2.9 0.1 2.8 0.0 -- 0.6 0.6 00 - 0.6 0.0 1.3 1.3 April May 0.50.0 – 0∙ნ 0.5 -- 0.5 0.0 0.98.0 0.4 - 0.4 0.5-- 0.4 June 1.5 + 1.6 3.1 2.8 0.6 0.0 **--** 0.6 4.0 + 1.2 3-1 1.9 7.6 0.4 - 7.2 July 83 17.2 +8.9 August 8.5 +0.0 8.5 + 14.2 15.4 5.6 19.8 13-2 - 0.2 September 9 1 14-1 + 5.0 1.9 5.2 10.7 5.5 0.0 -- 1.9 3.3 0.0 - 3.3 0.3 ŋ-0 0.3

III. CLIMATE जलवायु

# (i) RAINFALL AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN (Concld.) राजस्थान के मुख्य केन्द्रों में वर्षा (समाप्त)

(Cms. से॰ मी॰)

		RAINFA	LL AT वर्षा						
	Jodhpur 😴	तिवपुर		Phalodi q			Yes	ar or Month	
Normal सामान्य	Actual बास्तविक	Departure from Normal सामान्य से अंतर	Normal सामान्य	Actual वास्तविक	Departure from Normal सामान्य से अंतर	P seeds to oppose		वर्ष/मास	
29	30	31	32	33	34			*	
36·1	36•0	_ 0.1	22.8	24.3	+ 1.5	1	• •	1959 1960	
36.1	13*4	- 22.7	22·8 22·8	17.7	- 5·1 +11·5		• •	1961	• •
36·1	38·4 32·6	+ 2.3	22.8	34·3 53·5	+ 30.7	1	••	1962	••
36.1	21.1	— 15·0	22.8	15.7	- 7.1		• •	1963	••
						de description de la constitució		1963	
10·1 12·3 6·1	1·0 12·1 4·2	- 9·1 + 0·8 - 2·9	6·9 8·1 2·4	0·8 9·5 1·4	- 6°3 - 1°4 - 1°1°	• •	••	जुलाई अगस्त सितम्बर	
0·8 0·3 0·3	0.6 0.5 0.0	- 0.2 + 0.2 - 0.3	0·2 0·1 0·3	0.0	- 0.2 + 0.2 - 0.3		••	अक्टूबर नवम्बर दिसम्बर	
								1964	
·0•4 ·0•6 0•8	0.0	- 0°4 - 0°6 - 0°3	0·4 ·0·5 0·4	0·2 0·0 0·0	- 0·2 - 0·5 - 0·4	• •	••	जनवरी फरवरी मार्च	•
0·3 1·0 3·6	0·0 4·1 2·4	- 0·3 + 3·1 - 1·2	0·3 0·9 2·3	0.0	- 0·3 - 0·9 - 1·3	••	• •	नग्रेल मई जून	
10·1 12·3 6·1	13·8 18·2 0·9	+ 3.7 + 5.9 - 5.2	6·9 8·1 2·4	7·5 15·6 3·8	-0.6 + 7.5 + 1.4	••		जुलाई अगस्त सितम्बर	

Source:—Director, Regional Meteorological Centre, New Delhi. रज्ञीत—निर्देशक, प्रादेशिक अन्तरिक विज्ञान केन्द्र, नई दिल्ली।

#### IV. AGRICULTURAL STATISTICS कृषि-ससंक

# (i) AREA IRRIGATED BY MAJOR CANALS IN RAJASTHAN राजस्थान में मुख्य नहरों द्वारा लिचित चेत्र

Bectares हेक्टेयर AREA IRRIGATED BY सिचित क्षेत्र Year or Month Total Area Irrigated **धर्ष/मास** Gang Canal Bhakra Canal Ghaggar Canal समस्त सिचित क्षेत्र गंग नहर हारा भाकरा नहर द्वारा घग्गर नहर ारा 2 3 3 4 Б 2,94,368 1959-60 1,39,212 6,857 4,40,437 1960-61 2,75,252 87.934 4,741 3,67,927 2,78,635 1961-62 1,20,922 5.948 4,05,505 2,83,910 1962-63 1,61,874 6,107 4,51,891 2,59,593 1963-64 1,81,704\* 5,742 4,47,039 1963 14,831 जुलाई July 12,722 27,557 5,015 August 12,348 1,412 अगस्त 18,775 . . September 5,857 13,076 सितम्बर 700 19.633 . . अक्टूबर October 14,450 November नवस्वर 19.857 74 34,381 December दिसम्बर 50,622 14,298 519 65,439. 47,776 40,698 1,463 89,937 1964 जनवरी January February फरवरी 5,719 12,278 1,198 19,195 1,885 March मार्च 8,459 30 10,374 3,598 3,898 अप्रेल April मर्ड 23,485 May 8,799 32,388 June 56,671 15,587 जून 1 82,259 27,035 15,469 32,504 जलाई July August 17,223 अगस्त 1,883 19,168 10,203 62 September 7,822 1.490 891 सितम्बर 6,354 N.R. N.R. NR.

Source:- (i) Executive Engineer, Hanumangarh.

(i) अधिशासी अभियन्ता, हनुमानगढ्।

<sup>(</sup>ii) Superintending Engineer, Ganganagar. (iii) Executive Engineer, Gong Canal Division, Ganganagar.

अधीक्षक अभियन्ता, गंगानगर ।

<sup>(</sup>iii) अधिशासी अभियन्ता, गंगनहर खंड, श्री गंगानगर।

<sup>\*</sup> The annual Figures are supplied by the Chief Engineer, Irrigation Rajastlan and may be taken as final.

Due to some conceptual difference this may not tally with the monthly break ups.

चार्यिक आंकड़े मुह्य अभियन्ना, सिचाई विभाग, राजस्थान, के शारा दिये जाते हैं। इनको अन्तिम माना जाय।

कुछ परिभाषाओं आदि के अन्तर के कारण मासिक आंकड़ों का योग इनसे सम्भव हैं, नहीं मिले।

#### IV. AGRICULTURAL STATISTICS कृषि-समंक

# (ii) AREA UNDER CROPS IN RAJASTHAN राजस्थान में फसलों हे अंतर्गत होत्र

'000 Hectares '००० हेक्टेयर

		crops f	or the a	tes of are	al year	Current force		Percentage variation		
crops फसलें		शृष पप र्गत ६	्यः अपुर रेत्र (संशं	वर फसल वित अन्	ों के अन्त- मान)		Estimate of ar फसलों के अंत	तर्गत क्षेत्र का	in col. 8 as com- pared to col. 7 8 वें खाने में 7 वे	
भारत		1958-59	1959-60	1960-61	1961-62	Order of forecast पूर्वानुसान का ऋम	अनुर 1962-63	1963-64	खाने की तुलना में प्रतिशत अन्तर	
1		2	3	4	5	6	7	8	9	
A. FOOD CROPS लाद्य फल	लें	1			ı			1		
1. Cereals अनाज		ı								
Bajra बाजरा		4,022	3,801	4,618	4,386	Final अन्तिम	4,112	4,326	+5.20	
Jower ज्यार		1,104	1,055	1,038	1,213	Final अन्तिम	1,174	1,030	-12:27	
		1,182	1,227	1,069	1,292	Final अस्तिम	1,243	1,122	<b>—9·73</b>	
		550	604	649		Final अन्तिम्	694	670	3.46	
·Maize सक्का		536	554	490	557	Final अस्तिम	484	418	- 13.64	
Barley जी			68	79	87	Final अस्तिम	72	72	_	
Small Millets शमई,सांवा, कु	दका आद	79	100	98	101	Final अन्तिम	114	113	-0.88	
Rice चावल	• •	19	100	90	101	म्यायः श्रीस्त्रम				
2. Pulses বাল		1					3 404	1 -04	. 7.05	
Gram चना	• •	1,589	1,719	1,378	1,623	Final अस्तिम	1,484	1,504	+1.35	
Tur तुर	• •	18	26	25	24		25	24	-4.00	
	वीकी दाले	19	17	15	16	41.71.1	14	15	+7.14	
Other Ki arif Pulses अन्य खर्			1,834	1,492	1,714	Final अन्तिम	1,710	1,624	<b>−</b> 5·03	
3. Other fooi crops अन्य ह	क्षा स्टब्स				•					
Sugarcane 1171	 (18 -000	20	28	41	34	Final अस्तिम	32	30	6-25	
Chillies (dry) मिर्च (ह	· 1 fee	20	25	34	22	Final अन्तिम	24	31	+29-17	
	रेखा)	1	1	1	2	Final अस्तिम	2 '	2		
Potato आलू Ginger अदरक	•	0.05		1	0.12		0.11	0.07	—36·3¢	
JB. NON-FOOD CROPS 87	बाद्य फसले	ž)								
			}				1			
1. Oil Seeds तिलहन		490	554	420		Final अन्तिम	619	483 <sup>1</sup>	-21.97	
Sesamum film				203	513	Final अन्तिम	320	314	1.87	
Rape & Mustard राई	एव सरसा	119	120	84	267	Final अन्तिम	110 1	121	+10.00	
Linseed अलसी		1	86	101	89	Final अन्तिम	181	193	+6.63	
Groundnut म्याफली Castor seed रेडी		68	, 30	1	121	Final अन्तिम	2	1	50.00	
			ı	1	2	जाःसम				
.2. Others सन्य							304	234	÷ 20·62	
Cotton रूई	• •	250	237	201	236	Final अन्तिम	194	204	7 20 02	
Tobacco तम्बाक्	• •	6	7	. 7	6	Third तृतीय	4	*		
			t	1						
		1	i i	İ			Ι '	,		

Source:-Chairman, Board of Revenue, Rajasthan. स्रोत:-अध्यक्ष, राजस्य मंडल, राजस्यान।

#### IV. AGRICULTURAL STATISTICS कृषि-समंक

# (iii) PRODUCTION OF CROPS IN RAJASTHAN . राजस्थान में फसलों का उत्पादन

(000 Tonnes) (000 टन

			of Produ		!		Current	forecasts	· (12 h
		yes	e agricult r		i !		वर्तमान	1. 8 ol. 7 : बाने क अस्तर	
			ार फसलों	के	0-	J C		Porcontago variation in col. 8 s compared to col. 7 में खाने में 7 में खाने ह	
	अन्त	तर्गत संशो	धित क्षेत्र			der of recast	Estimates of cr		
CROPS फसलें	-				पुर्वा	नुमान-	फसलों के अंत		ion Precent
<i>4940</i>						<b>ँ</b> कम	अनुम	# Jun Ber	
	1958-59	1959-60	1960-61	1961-62			1962-63	1963-64	var na con 8 ये ख
	-				_				
1	2	3	4	5		6	7	8	9
A. FOOD CROPS खाद्य फतलें									
Cereals अनाज				ı					
Bajra दाजरा	991	967	744	1,072	Final	अन्तिभ	945	822	13-0
Jowar sait	342	320	297	306	Final	अन्तिम	413	273	-33.9
Wheat गह	1,046	1,049	1,012	1,268	Final	अन्तिम	1,085	860	20.7
Maize मक्का	541	521	648	705	Final	अन्तिम	762	610	19.8
Barley जो	1 000	637	568	674	Final	अस्तिम	531	441	-16.8
Small Millets शमई, सांवा, जुटकी आ		31	36	38	Final	अन्तिम	28	28	_
Rice चावल	87	116	65	89	Final	अन्तिम्	100	106	+6-0
2. Pulses दालें			1				a dely principal of		
Gram चना · ·	1,157	775	919	1,003	Final	अन्तिम	745	528	-29.13
Tur त्र · ·	4	8	7	10	Final	अन्तिम	10	9	10-00
Other Rabi Pulses अस्य रवी की दालें	9	11	9	7	Final	अन्तिम	7	8	-14.28
Other Kharif Pulses अन्य खरीफ की दा	1 1	53	248	397	Final	अन्तिम	441	277	<u>—37·19</u>
2. Other Food Crops अन्य खाद्य फसले				1					
Sugarcane गन्ना ·	423	605	1,002	791	Final	अस्तिम्	823	642	21-98
Chillies (dry) मिर्च (सूखी) · ·	11	17	23	21	Final	अन्तिम	21	16	23·81
Potato आल	4	3	3	5	Final	अस्तिम :	6	5	—16·67
Ginger अदरक	0.08	0.09	0.17	0.09	Final	अन्तिम	0.50	0.14	<u>72·0</u> 0
B. NON-FOOD CROPS सवाद्य फतर						a .			
1. Oil Seeds तिलहन	j					3			-
Sesamum तिल	116	67	26	68	Final	शक्तियः ।	01	29	64.20
Rape & Mustard राई एवं सरसों	82	56	74	108	Final	आन्तम अन्तिम	132	45	65-91
Linseed अलसी ••	27	25	21	20	Final	अन्तिम	28	29	+3.57
Groundnut म्ंगफली	47	45	50	63	Final	अन्तिम	86	94	+9.30
Castor seed रेन्डी			0.27	1	Final	अन्तिम	0.85	0.37	<u>65</u> ·91
2. Others अन्य				-		1			
Cottons &	145	148	147	170	Final	अन्तिम	160	184	÷15·00
Tobacco तस्वाक्	3	4	5	4	Third	तृतीय	3	3	_
								į	

#### V. INDUSTRIAL STATISTICS

उद्योग-समंक

#### (i) PRODUCTION OF ELECTRICITY IN RAJASTHAN राजस्थान में विद्युत् उत्पादन

(Monthly averages or calendar months)

(मासिक श्रोसत श्रथवा महीने)

Thousand Kwh.

•					हजार किलो	वाट घण्टे
	Electricity ( विद्युत् उ	generated हिपाद	Units purch ऋय की ग	aased from गई मात्रा	Total electricity generated and purchased	Electricity sold
Year or Month वर्ष/मास	Steam or Gas भाप या गैस के द्वारा	Diesel डीज़ल द्वारा	Non-electric utilities अविद्युत् संस्थाओं से	Adjoining States सीमावर्ती राज्यों से	कुल उत्पादित एवं ऋय की हुई विद्युत्	5-3-
1	2	3	4	5	6	7
1959	5,518	2,856	16	••••	8,390	6,555
1930	5,704	3,076	16	1,665@	10,463	7,114
1961		3,043	17	2,944	12,389	8,913
1982		3,350	18	6,301	17,424	10,128
1963	. ====	3,340	17	18,738	26,800	11,378
1963 July जुलाई : August अगस्त : September सितम्बर	4,509 4,509 4,509	2,990 2,990 2,990	17 17 22	19,655 20,591 20,575	27,171 28,107 28,096	12,514 12,514 12,514
October अवटूबर November नवम्बर • December दिसम्बर •	4,509 3,872 4,083	2,990 2,365 3,105	17 11 11	21,206 22,361 24,095	28,722 28,009 31,294	12,51 t 10,018 19,154
1964						
Tabedown William	4,601 4,751 4,886	2,597* 2,648* 2,632*	11	28,357 28,389 25,866	35,566 35,788 32,384	22,854 23,188 19,605
ayोल April सई :: May मई ::	4,109 	2,515* 2,586* 3,584	_	30,868 30,469 29,653	37,492 37,253 36,051	20,076 21,442 21,372
July जुलाई July अगस्त Soptember सितम्बर ··	4,480 N.R. N.R.	1,988 N.R. N.R.	=	30,018 N.R N.R.	36,486 N.R. N.R.	19,748 N.R. N.R.

Note:—Data in Column 5 from July, 1963 to December, 1963 is revised.
नीट:-फालम ५ में जुलाई, १६६३ से दिसम्बर, ६३ तक के आँकड़ें संशोधित हैं।

@ Started purchasing Electricity from the adjoining States from 1960. Source:—Central Water & Power Commission (Power Wing), Simila @ Started purchasing Electricity from the adjoining States from 1960. Source:—Central Water & Power Commission (Power Wing), Simila @ Started purchasing Electricity from the adjoining States from 1960. Source:—Central Water & Power Commission (Power Wing), Simila @ Started purchasing Electricity from the adjoining States from 1960. Source:—Central Water & Power Commission (Power Wing), Simila @ Started purchasing Electricity from the adjoining States from 1960. Source:—Central Water & Power Commission (Power Wing), Simila @ Started purchasing Electricity from the adjoining States from 1960. Source:—Central Water & Power Commission (Power Wing), Simila @ Started purchasing Electricity from the adjoining States from 1960. Source:—Central Water & Power Commission (Power Wing), Simila @ Started purchasing Electricity from the adjoining States from 1960. Source:—Central Water & Power Commission (Power Wing), Simila @ Started purchasing Electricity from the adjoining States from 1960. Source:—Central Water & Power Commission (Power Wing), Simila @ Started purchasing Electricity from the adjoining States from 1960. Source:—Central Water & Power Commission (Power Wing), Simila @ Started purchasing Electricity from the adjoining States from 1960. Source:—Central Water & Power Commission (Power Wing), Simila @ Started purchasing Electricity from the adjoining States from 1960. Source:—Central Water & Power Commission (Power Wing), Simila @ Started purchasing Electricity from the adjoining States from 1960. Source:—Central Water & Power Commission (Power Wing), Simila @ Started purchasing from the Adjoining Started purchasing from the Adjoining Started purchasing from the Adjoining Started purchasing from the Adjoining from the Adjoining from the Adjoini

v. industrial statistics sedta—nus

(ii) consúmptión of eléctricity in rajasthan

राजस्थान में भिद्युत् का उपगोग

( Monthly uvrrages or calendar months ) (मास्कि ग्रोसन अथवा महीने)

Thousand Kwh. हजार फिलोपाट घंटे

		( 2	,0 )				
Total alm	6,666 7,114 8,013 10,128 11,378	12,514 12,514 12,514	12,514 10,018 19,154		22,854 23,188	19,606 20,076 21,442 21,372	19,748 N.R. N.R.
Public water vorls & sownge plumping Hidalfra GG- Fro gd Hro align Higail Appendix From From From From From From From From	7, 1,069 1,424 1,679 1,838 1,938	808 408 408	804 1,344 1,538		1,539	1,419 1,477 1,617 1,500	1,425 N.R. N.R.
Irrigation & Agricultural downtering frants	180 151 303 537 465	308 308 308	308 1,196 1,284		1,123 1,106	1,214 1,410 090	416 N.R.
Public light ing सार्देजनिक रोशनी	314 307 382 648 379	350 350 350	361 360 300		390 422 406	308 397 274	272 N.B. N.B.
Industrial powor at high voltago अस्ति सिक्त शक्ति उच्च युश्तकम्ता	146 282 378 378 422 4,338	6,876 6,876 6,876	5,875 1,110 9,176		13,354 13,296 10,000	10,132 10,696 10,661	10,001 N.R. N.R.
Industrial power at low and medum voltage the tye thest gatertal ut	1,793 2,284 2,395 2,771 1,930	1,802 1,892 1,892	1,802 2,603 2,838		2,739 2,955 2,923	3,240 4,263	3,311 N.R. N.R.
Oommoroinl light & fun a वाणिक्य सम्बन्धां रोशनी एवं पृष्टें	766 880 021 1,021 981	1,039 1,039 1,030	1,030 970 1,244		1,103 1,124 1,180	1,356 1,377 1,487	1,408 N.R. N.R.
Commoroial hort & small powor ताप एवं विशुत् चलित छोटे व्यय- सारों में विजले	226 243 313 306 306 306	317 317	317 350 410		476 504 393	398 646 656	2655 N.R.
Domestic light & funs पदेलू रोशांनी पूर्व पंखों में बिजली	1,336 1,386 1,536 1,018 1,734	1,600 1,690 1,690	1,690 1,880 2,058		1,807 1,911 1,879	1,704	1,478 N.R. N.R.
Lomestic Heat & small power विस्तुत ताप एव विस्तुत सिल्त छोटे कलों में विजलो	130 1169 106 1077	170 170 170	170 188 206		22.00 24.00 24.00 25.00	307 227 286	192 N.R. N.R.
		• • •	:::		:::	:::	:::
Your or Mönth चर्च/मास	1950 1960 1961 1963 1963	July जुलाई August आरस्त Soptombor सितम्बर	Octobor अक्टूबर् Novombor नवस्बर Docombor विसम्बर	1084	ury inry	April अभेल May मर्इ Juno जून	July जुलाई August शेगस्त Sop <b>tom</b> bor सितस्बर

Source—Control Water and Power Commission (Power Wing), Simla सिंह:—केन्द्रीय जरू पूर्व द्यांबर आयोग (वापित माथ), विसंस्त्र ।

# (iii) PRODUCTION OF IMPORTANT INDUSTRIES IN RAJASTHAN राजस्थान में प्रमुख उद्योगों का उत्पादन

V. INDUSTRIAL STATISTIUS

-----

(Monthly averages or calendar months)\* (मासिक औसत अथवा महीने)

-eiloge (eəri 万fis Ipsēl	olishad & Ro hed Stone (000 eq. Met जिल्हा किया	12	14 13 22 23 4 4 8		200 200 200	14 19 19		9 49 7 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	27 18 21	라 다 다 다 주 <b>국 8</b> 2
Prior	ica insulatung (Nos. in '000) 닭 주편 로마 (주주) 중투구	+ -	45 65 65 65 65		92 78 65	71 60 71		% 622 78	61 46 58	86 93 108
	egairaed-lea Nos. in '000' Nos. iaulical हिंदि हिं हिंदि हिंद हिंद	10 10 1	138 227 205 323 347		351 331 306	33) 373 391		431 411 476	490 402 316	316 300 202
Elcotric	meters (Nos.) विद्युत्मान (संख्या)	6	,376 11,260 14,903 20,672		21,570 20,100 22,500	000°83 000°83 000°83		28,000 25,000 25,000	30,000 27,000 28,600	30,000 25,500 15,700
Salt नमक	(Motric Tonnes) HE us En	8	25,081 23,743 19,417 31,302 35,542		29,000 2,100 7,400	8,300 11,200 19,400		14,234 29,688 37,365	90,350 1,37,977 62,015	190,1
ਪ੍ਰਵਾਹ Sugar@ चीनी	(Metric Tonnes) भट्टिक दन	7	3,072 4,562 3,889 3,427 I 667		111	3,177		319	111	111
Glass	(Motric Tonnes) HEFF EFF	9	70 10 14 10 10 10		35 44 60	62 37 40		300	60 23	46 35 30
Comont	(Metric Ponnes) Hegg er	6	78,117 78,022 90,548 89,588		81, 137 1,03,107 02,237	1,10,148 1,04,231 1,11,880		1,02,286 1,00,387 85,619	81,036 86,575 69,171	83,930 72,750 S6,859
Cotton yarn	('000 Kgms.) '००० किलोगुःम	4	1,128 1,166 1,323 1,491 1,716		1,690 1,666 1,863	1,928 2,040 2,103		2,253 2,037 2,222	2,233 1,905 1,919	2,341 2,391 N.R.
Cotton aloth सूती वस्त्र	('000 Motres) '000 मीटर्	က	3,979 +,017 +,612 4,395 -4,666		4,782 4,516 4,724	4,904 4,811 4,879		4,838 4,360 4,970	6,101 4,514 4,316	5,014 5,419 N.R.
Cotto	('000 Icgms.) '००० किलोप्राम	<b>C</b> 1	542 527 667 640 674		697 685 727	720 700 722		714 640 724	728 661 617	732 709 N.R.
			• • • •	_	: :	• • •		: : :	: : :	. : .
	Your or Month धर्प/मास	1			जुलाई अगस्त सिताम्बर	अक्टूबर . नवम्बर दिसम्बर		जनवरी फरवरो गार्च	अप्रेल मह	जुहार्ड अगस्त सितम्बर
	Xour c	and the same party of the same	1960 1960 1961 1963 1963	1963	.fuly August September	October November December	1964	Innuary Pobruary March	April Nay Juno	July August August Soptember

@Annual data rolate to sugar year July to June and monthly avorage has been calculated based on the actual period of Sugar production. ② यापिक आंगड़े शर्करा पर्क जुलाई से जून तस सम्मानिक औरता वास्तितिक अन्यादन के महीनों की संख्या पर निकाली गई है। • Avorages based on production from Oct. to Sapt. •वापिक औसत अवटवर से सितम्बर तक के आंकड़ों पर आधारित। Source:—Directorate of Economics & Statistics, Rajasthan, स्रोत:—आर्थिक एवं सांक्ष्यिकी संचालनालय, राजस्थान।

V. INDUSTRIAL STATISTICS उद्योग-समंक

# (v) DISTRIBUTION OF राजस्थान में पत्थर के

(Monthly averages or (मासिक औसत

			-	····					•		NAME OF
Y	ear or M दर्ष /मार			Electric Supply Companies विद्युत् प्रदाय प्रमण्डल	Cemen <b>t</b> Factories सीमेंट के कारखाने	Cotton Mills सूती मिलें	Factories बादर्तनी	Engineer- ing and Foundries अभियन्त्रण एवं डलाई	Works चूना एवं	Food Products etc. ज्ञाद्य उत्पाद इत्यादि	Vanespat Factories वनस्पति के कारसार
	1			2	3	4	5	6	7	S	9
1959	**	••	••	433	1,194	181	18	26	rs	17	16
1960	••		• •	509	1,262	163	16	27	55	14	10
1961	••	• •	• •	526	1,606	235	25	32	36	16	19
1962	• •	• •	• •	418	1,782	217	21	44	67	14	23
1963	••	••	••	250	1,595	211	46	44	3	48	ŀ
1963										4	
July August September	• •	••	••	383 468 308	1,503 1,809 1,733	147 188 289	20 26 49	56 45 69	15 1	72 80	=
October November December	••	••	••	142 292 224	1,817 1,520 2,138	240 206 27 <b>3</b>	63 40 194	56 39 30	_ _	1 75	<u> </u>
1964											
January February March	••	••	••	178 240 147	1,51\$ 1,971 1,382	312 253 163	96 46 52	15 14 90	_ _ _	79 12 75	=
Aprī May June	••	••	••	75 71 147	1,73 <u>4</u> 1,392 1,321	151 185 161	27  2	13	22 13	12 4 -	- to -
July August September	 ::	••	••	291 352 440	1,257 1,306 1,609	161 197 188	6 4 10	77	97 162 66	5 5	_ 

One Wagon = 22 Tons, एक वंगन = 22 टन

# COAL IN RAJASTHAN कोयलों का वितरण

calendar months) अथवा महीने)

#### V. INDUSTRIAL STATISTICS उद्योग-समंक

{ Wagons वैगन

									र्वे	ान }
INDUST के नाम	RIES									
Ohemical Works	Distillery Works	Sugar Mills	Brick	Govt. require- ments	Municipalities and Water Works	Mica Mines	Ceramics, Glass and Enamel Works	Miscel- laneous	Total	Year or Month
<b>र</b> सायन कार्य	आसवनी	चीनी मिलें	ईटें पकाना (सिविल)	सरकारी 'आवश्यकताएं	नगर- पालिकायें एवं जल-कल	अभ्रक्त की जानें	मृच्छिल्प, जीशा एवं मीने का काम	ं <b>यि</b> विच	योग	वर्ष/मास
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	1
22	4	4	85	86	_	1	3	261	2,419	1959
17	10	8	30	107	_	1	3	258	2,490	1960
24	17	11	119	129	1.	4	3	240	3,048	1961
35	17	8	160	11	3	2	2	236	3,074	1962
4	_	12	190	9	_	_	9	462	2,884	1963
								•		1963
		11 8 10	238 273 167	<u> </u>	=	=	26 7 —	481 563 671	2,052 3,389 3,380	जुलाई अगस्त सितम्बर
4 17		13 9 7	73 79 67	10 16 .67	=	=	<u>-</u>	582 435 475	3,010 2,573 3,582	अक्टूबर ∵ नवम्बर · दिसम्बर
			<u> </u> 		:					1964
21 14 8		11 9 11	8 152 328	3 =	=	_	25 — —	306 344 568	2,589 3,060 2,824	जनवरी ·· फरवरो ·· मर्ग्च
29 23 16	3		115 7 173	=		_	=	641 915 575	2,826 2,629 2,414	अप्रेल ∴ मई •• जून
24 34 2:	4 9	4	102 94 116	=			=	846 369 285	2,801 2,613 2,774	जुलाई : अगस्त : सितम्बर

Source:—Coal Controller, Government of India, Calcutta-स्रोत:—-कोयला नियंत्रक, भारत सरकार, कलकता।

VI. Libour statistics श्रम-समंक

# (i) INDUSTRIAL DISPUTES RESULTING IN WORK STOPPAGE IN RAJASTHAN राजस्थान में श्रीद्योगिक विवाद के कारण कामवन्दी

	Year or M वर्ष/भा			No. of disputes resulting in stoppage of work	No. of workers involved मजदूरों की संस्या	Total mandays ior कुल जन दिवस हानि
	1			2	3	4
1939-40	• •	• •	• •	14	5,731	
1930-61	• •	• •	• •	16	9,361	96,028
1961-62	••	• •	• •	15	10,983	1,8,095
1962-63	••	••	• •	11	8,752	1,31,834
1963-64*	• •	••	••	30		83,902
•					8,540	31,451
993						
July August September	जुलाई अगस्त सितन्बर	••	••	<u>-</u> `	105	30
October November December	अक्टूबर नवम्बर दिसम्बर	• •	• •	8 3	678 1,013	8,136 17,885 —
961						
Jauuary February March	जनवरी फरवरी मार्च	••	••	3 7 11	585 2,749 3,1:8	331 2,953 2,017
April May June	अप्रेल मई जून	••	•••	30 9 4	3,710 6,017 1,138	1,137 11,794 36,276
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर			2 2 7	1,638 1,024 N.R.	9,774 556 N.R.

Source:—Labour Commissioner, Rajasthar. स्रोत:—श्रमायुक्त, राजस्थान !

#### VI. LABOUR STATISTICS श्रम-समंक

# (ii) TRADE UNIONS IN RAJASTHAN राजस्थान में अमिक संघ

				NUMBER OF REGISTERED UNIONS & MEMBERSHIP पंजीञ्चत संघों की संख्या एवं सदस्यता										
Va	ar or Month			At the begi	nning of od	Registered the pe	during riod	Cancelled the pe	during eriod	In existe end of th	nce at the se period			
	वर्ष/मास			अविव के		अष्टवि के पंजी		अवधि पे घलो		, अवधि के विद्या				
				No. संख्या	Member- ship स <b>द</b> स्यता	No. संस्या	Member- shi; सदस्यता	No. संख्या	Memb∘r- ship सदस्यता	No. संख्या	Member- ship सदस्यता			
	1	-		2	3	4	5	6	7	8	9			
1959-60	••	• •	••	251	48,411	127	19,500	76	9,287	302	58,614			
1960-61	• •			302	58,624	106	21,440	107	14,987	301	65,077			
1961-62			••	301	65,077	85	16,224	128	27,323	258	53,978			
1962-63	••		• •	258	53,978	72	4,724	-	_	330	58,702			
1963-64	••	••	• •	330	58,702	116	16,627	61	9,960	385	65,369			
:1963					tas e									
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर	••	••	346 347 365	59,373 59,473 61,009	1 18 12	\ 100 1,536 4,135	=		347 365 377	59,473 61,019 65,144			
October November December	अक्टूबर नवम्बर दिसम्बर	••		377 341 249	65,144 58,117 59,033	16 12 8	1,593 1,847 3,068	52 4 5	8,620 931 409	341 349 352	58,117 59,033 61,692			
Inc4				7-1		6 5								
-January .February March	जनवरी फरवरी मार्च	••	••	352 363 370	61,692 62,793 63,235	11 7 15	1,101 442 2,134			\$63 370 \$85	62,793 63,235 65,369			
April May June	अप्रेल मई जून	••	••	385 398 409	65,369 66,331 67,445	13 11 7	962 114 449	=	_ _ _	- 398 400 416	66,331 66,415 67,894			
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर	••	••	416 422 431	68,160	9	266 545 —		_ _ _	4.2 <u>9</u> 431 4:1	68,160 68,705 68,705			

Soure:--Labour Commissioner, Rajasthon. स्रोत:--अमायुवत, राजस्थान ।

#### VI LABOUR STATISTICS ध्रम-समंद्र

# 'iii) FACTORY ACCIDENTSE IN RAJASTHAN राजस्थान के कारखानों में दुर्घटनायें£

| Number |

						ि संस्या
	Year or Mor	nth			NATURE OF ACCIDENTS दुर्घटनाओं का स्वरूप	
	<b>चर्ष/मास</b> ———			Fatal घातक	Non-Fatal ধ্রঘানক	Totel योग
	1			2	3	4
1959-60	• •	••		6	1,760	1,766
1960-61		• •		2	1,629	1,631
1961-62		• •		11	1,792	1,649
1962-63	•	••		11	2,282	2,293
1963-64	••	••	•••	22	2,653	2,675
1963			e-promote of the			
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर	••	••	1 1 2	275 236 275	276 237 277
October November Decemler	अक्टूबर नवम्बर दिसम्बर	••	••	<u>-</u>	177 184 191	177 184 20J
1964						
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	 	••	3 1 2	196 160 176	199 161 178
Aprıl May June	अप्रेल मई जून	•-	••	2	277 278 203	277 280 203
July August Sepiember	जुलाई अगस्त सितम्बर	•-	••	3 1 1	31.5 254 	318 255 270

<sup>£</sup>Refers to the accidents enquired into £ जांच की गई घटनाओं को निर्दिष्ट करता है।

Source:--Labour Commissioner, Rajasthan. स्रोतः:--श्रमापुन्त, राजस्थान ।

#### VII. STATISTICS OF CO-OPERATIVE SOCIETIES सहकारी सिमति-समंक

#### (i) CO-OPERATIVE MOVEMENT IN RAJASTHAN राजस्थान में सहकारी आन्दोलन'

		Co-operative		Credit S उधार स	ocieties मितियां		t Socioties समितियां
Year or Me वर्ष/मार		Socioties (No.) सहकारी समितियां ( संख्या )	Membership (Number) सदस्यता (संख्या)	Loans 'dvanced (Rs in lakh) दिया गया ऋण (लाख रुपयों में)	Recoveries made (Rs. in lakh) चसूली (लाख चपयों में)	Purchases (Rs. in lakh) ऋप (लाप एनयों में)	Salcs (Rs. in lakh) छिन्नय (लाख उपयों में)
1		2	3	4	5	Ü	7
1959-60		15,767	7,67,202	1,794.54	1,152-19	385-33	452-39
1960-61		18,309	9,67,928	2,039.82	1,482.27	415-51	450-60
1961-62		19,643	11,01,536	1,877.54	1,815.10	448.32	605.17
1962-63	••	20,432	11,92,812	1,846-59	1,871.71	404.00	576.00
1963-64£		21,497	12,59,036	496.84	512·2 t	18.61	18-27
1963							
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर	35 46 47	2,568 2,178 2,699	116·76 54·63 19·95	33·96 13·99 7·33	0.60 0.08 0.71	0·50 0·13 0·73
October November December	अक्टूबर नवम्बर दिसम्बर	95	1,916 2,736 5,506	20·72 38·51 13·59	14·47 17·66 48·02	2·65 1·05 2·33	2·82 1·08 2·57
1964							
January February March	जनवरी फरवरी मार्च		8,768 4,059 7,189	18·47 13·14 6·62	31·38 14·00 13·14	3·80 3·41 2·95	3:90 :-03 2:72
April May June	अप्रेल मई जून	63 51 79	2,398 1,689 3,194	6-35 19-96 108-11	37·24 56·80 112·03	6·40 3 <u>2</u> 9 6·45	7•25- 3•27 6•19
July Augus September	जुलाई अगत्त सितम्ब	62 56 N.R.	2,631 2,058 N.R.	126-72 23-05 N.R.	31-25 5-15 N.R.	4·33 6·47 N.R.	4:52 6:46 N.R.

<sup>\*</sup>Co-operative year संसहकारी वर्ष
Note:—Monthly data in Cols 2 and 3 relate to new registrations only while the yearly figures show the actual number of recipies/
membership at the end of the year.

[टप्प्राणी:—स्तम्भ 2 एवं 3 में दिये गासिक आंकड़े नव-पंजीयन से सम्बन्धित हैं जबकि वार्षिक आंकड़े पर्प के अन्त में समितियां, सदस्यता

की पास्तिविक संस्वा प्रदर्शित करते हैं।

£Provisional £ अस्याई ।

## VIII. STATISTICS OF JOINT-STOCK COMPANIES संयुक्त स्कंध प्रमण्डल-समंक

# (i) REGISTRATION & LIQUIDATION OF JOINT-STOCK COMPANIES IN RAJASTHAN

#### राजस्थान में संयुक्त-स्कन्ध प्रमण्डल का पंजीयन एवं अवसायन

	ı		ZEIL CO	नव पंजीकृ	त प्रमण्डल	7	•		COMPANIES LIQUIDATED अवसायित प्रमण्डल					
Year or		Nu	mber संहर	ग	Authorise संघिकृत	d Capital( व्यंजी ('c		Nu	mber #	<b>ल्या</b>	Authoris अविकृत	ed Capita पूंजी ('o		
वर्ष/म	14	Public सार्व-	Private	Total '	Public सार्व-	Private	Total	Public सार्व-	Private	Total	Public सार्व-	Private	Total	
		জনিক	নিজী	योग		निजी	योग	<b>जिन</b> क	निजी	योग	जनिक	निजी	योग	
1		5	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1959-60		2	16	18	7,-0	74,43	61,99	. 1	1	2	10,00	5,60	15,00	
1960-61	••	3	23	20	2,10,00	\$9,14	2,90,14	2	3	5	60,46	15,00	75,46	
1961-62	••	5	24	29	2,60,00	1,37,20	3,97,20	6	13	19	47,51	28,25	75,76	
1962-63	••	1 4	10	. 14	7,50,95	1,42,95	8,93,99	8	6	14	64,00	53,70	1,17,70	
1963-64	• •	3	7	10	7,75,00	43,50	8,18,90	5	16	21	3,10,20	68,00	3,78,20	
1963		* * !	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e		1	\$ \$	1	Service of the servic	1 5	1 1	Company of the Compan			
July August September	जुलाई · · अगस्त : : सितम्बर			1		2,00 10,00 20	2,00 10,00 20	$\frac{1}{2}$	1 2	$-\frac{2}{4}$	10,00 2,00,00	5,00 	15,00 2,02,20	
October November December	अक्टूबर ↔ नवम्बर ∷ दिसम्बर		<u> </u>	· - 1		30,00	30,00		1 2	1 3	<u>-</u> 1,00,00	5,00 25,00	5,00  1,25,00	
1984			* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	1	i 1	1	-		1					
January February March	जनवरी फरवरी !! मार्च	)		1 2	25,00 7,00,00	1,00	25,00 7,01,00	=	5	1 —	<u>-</u>	16,80 5,00	16,00 5,00	
April May June	अप्रेल : मई : जन	. N. R	. N. R.	N. R. N. R. N. B.	3. R.	N. R. N. R. N. R.	N. R. N. R. N. R.	N. R. N. R. N. R.	N. R. N. R. N. R.	N. R. N. R. N. R.	N.R.	N. R.	N. R. N. R. N. B.	
July August September	जुलाई अगस्त - सितम्बर	N. R N. R N. R	. N. R.	N. R. N. R. N. R.	N. R.	N. R. N. R. N. R.	N. R. N. R. N. R.	N.R. N.R. N. R.	N. R. N. R. N. R.	N.R. N.R. N.R.	N. R. N. R. N. R.	N. R. N. R. N. R,	N. R. N. R. N. R.	

Note:—Data refer to Companies limited by shares. टिप्पणी:—आंकडे अंशों द्वारा सीमित त्रमण्डलों को निर्दिष्ट करते हैं।

Source:—Department of Company Law. Administration, Ministry of Finance, Government of India, New Delhi.

स्रोत—प्रमण्डल विधि प्रशासन विभाग, विस मंत्रालय, भारत सरकार, नई दिल्ली ।

Government Company.
 \*ব্রেকীয় সুব্ৰৱল

# VIII. STATISTICS OF JOINT-STOCK COMPANIES संयुक्त स्कन्य प्रमण्डल-समंक

(ii) NET CHANGES EFFECTED IN THE CAPITAL STRUCTURE OF EXISTING JOINT-STOCK COMPANIES IN RAJASTHAN राजस्थान में संयुक्त स्कन्ध प्रमण्डलों के पूंजी ढांचे में शुद्ध परिवर्तन

Thousand Rupees हनार रुपये Authorised Capital Paid up Capital अधिकृत पुंजी प्रदत्त पूंजी Year/Quarter ending वर्ष/त्रेमास समाप्ति Public Private Total Public Privato Total सार्वजनिक निजी योग सार्वजनिक निजी योग 2 3 7 1 4 5 6 +80 . +80 1960-61 +3,64 +15,90+15,261961-62 +58,91 +4.01 +62,92+50 +148,00+148,50 +32,74 +17,721962-63 + 0,46 +103,50 1963-64 +100,00 +8,50+4,36 +17,14+21,501963 +2,55+3,55 +6,10 March मार्च June +1,40+35 +1,75जुन +3,50+3,10 +12,03 +12,03 September सितम्बर •• +100,00 +2,69+3,15+100.00+5,84 December दिसम्बर •• 1964 · March +5,00 +5,00 +27 +161 +1,88 माचं June N.R. N.R. N.R. N.R. N.R. N.R. जुन September N.R. N.R. सितम्बर .. N.R. N.R. N.R. N.R.

Note:-Data refer to Companies limited by shares.

नोट:-आंकड़े बंशों द्वारा सीमित प्रमण्डलो को निर्दिष्ट करते हैं।

Source:—Department of Company Law Administration, Ministry of Finance, Government of India, New Delki. स्त्रीत:-प्रमण्डल सिवि प्रशासन विभाग, वित्त मत्रालय, भारत सरकार, नई दिल्ली।

# VIII. STATISTICS OF JOINT-STOCK COMPANIES संयुक्त स्कन्य प्रमण्डल-समंक

# (iii) INDUSTRYWISE BREAKDOWN OF NEWLY REGISTERED राजस्थान में नव-पंजीकृत रुंयुक-स्वंध प्रमण्डली

		Agriculture	and allied	Mining	and	PROCI	ESSING AN	D MANUF	ACTURE	विवायन एवं	निर्माण
		activ कृषि एवं सम	ities	Quarr	ying	th	s, Textile, ad Products ereof वस्त्र, चमड़ा	Produc	als and	clas	elsawhera sified
Year or Mont वर्ष/मास	th	No. of Companies प्रमण्डलों	Authorised Capital अधिकृत	No. of Companies प्रमुख्ला	Authorised Capital अधिकृत	एवं उस No. of Companies	की उत्पाद Authorised Capital	उसकी	Authorised		सर्वागत  A thorised  Carital
		की संख्या	पूंजी	की संख्या	पूंजी	प्रमण्डलों की संख्या	अधिकृत पंजी	प्रमण्डलों की संख्या	अधिकृत पुंजी	प्रमण्डलों की संख्या	ञ्चितृत. पूजी
1.		2	3	4	Б	0	7	8	9	10	11
		,							!		<u> </u>
1959-60	• •	1	4,00	1	5,00	1	5,00	. 3	12,00	_	_
1960-61		2	1,00,20	1	1,00	2	5,20	13	52,50	5	18,00
1961-62	• •		_	-	_	7	1,33,00	7	1,96,00	1	1,09
198 2-63	••	1	2,00	1	75	_	=======================================	4	8,00,50	2	5 <b>2,</b> 50
1963-64	• •		2,00		_	2	75,00	2	7,30,00	_	_
1983											
July August September	••	1	2,00	=	· =		=	- -		-	=
October November December	••	=	=	=		=	= =	- - 1	30,00	_	Ξ
<b>1</b> 964		rando par distantina									
January February March	••		=			<u></u>	25,00 —	<u>-</u>	7,00,00	=	=
April May June	••	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.P.
J <sub>u</sub> ly August September	••	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	· N.R. N.R. N.R.

Note:—Data refer to the Companies limited by shares. नोट:—आंकड़े अंशों द्वारा सीगित प्रमण्डलों को निर्दिष्ट क्रते हैं।

# VIII. STATISTICS OF JOINT-STOCK COMPANIES संयुक्त स्कन्य प्रमण्डल-समंह

# JOINT-STOCK COMPANIES IN RAJASTHAN का उद्योगानुसार वर्गीकरण

Capital in thousand rupees } पूंजी हजार चपछे में

					_							
Construct Util तिर्माण एवं	lities	Commerce and Fina चाणिज्य ( विर	ance) व्यापार एवं	व्यापार	, Communid Storage , परिचहन, न एवं संग्रहण	्रं सामुदा	mity and s Services यिक्त एवं र क्षेवायें	Ser ध्यवितग	and other vices त एवं अन्य वायें	Year or Month		
No. cf Companies प्रमण्डलों की संख्या	Autho- rised Capital संघकृत पूंजी	No of Companies प्रमण्डलों को संख्या	Autho- rised Capital अविज्ञत पूंजी	No. of Companies प्रमण्डलों की संख्या	Authorised Capital सविकृत पूंजी	No. of Companies प्रमण्डलों को संख्या	Authorised Capital अधिकृत पूंजी	No. of Companies प्रमण्डलों की संख्या	Authorised Capital अधिकृत पूंजी	वर्ष/मास		
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	1		
_	_	5	11,60	3	17,00	3	6,80	1	50	1959-60		
ι	5,00	1	24	-		_		1	8,00	1960-61		
_	- !	13	71,20		_	_	- 1	- 1	-	1961-62		
-	-	4	16,15	_	_	_	-	3	24,00	1962-63		
	_	5	11,90	_			-	-	-	1963-64		
	<u>-</u>	1	10,00 20			=	<u>-</u>	_		1963 *• जुलाई •• अगस्त •• सितम्बर		
=	_	=				=	= =	<u>-</u>	_	ः अक्टूबर ः नवम्बर ः दिसम्बर		
	1				1				ļ	1964		
=			<u></u>	-		=	=	=	N.R. N.R. N.R.	॰ जनवरी ॰ फरवरी ॰ मार्च		
N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.B. N.R.	N.R. N.B. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	_	॰॰ अप्रेल ॰• मई •• जून		
N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.R.	N.R. N.R. N.B.	N.R. N.R. N.R.	ः जुलाई ः सगस्त सितम्बर		

Source:—Department of Company Law Administration, Ministry of Finance, Govt. of India, New Delhi. स्त्रोत--प्रमण्टल विधि प्रशासन विभाग, वित्त मंत्रःल्य, भारत सरकार, नई दिल्ली ।

## IX. FINANCIAL & TRADE STATISTICS वित्त एवं व्यापार समंक

#### (i) REVENUE RECEIPTS

राजस्थान की REVENUE FROM CIVIL STATE TAX REVENUE राज्य करों से आय सिविल प्रशासन Agriculture, Rural Dovolopment, Votorinary & Co-operation File, utility artifa, utility artifation for the form of Receipts under Mo-Other Medical & tor Vehicles Taxes Public Period \*Land State Stamps & Regis-Health Act & Revenue Excise अवधि Duties tration मोटर गाड़ी Sales Tax Total Education चिकित्सा भु-राज-राज्य मुद्रांक एवं विकय कर अन्य कर योग शिक्षा अधिनियम स्व उत्पादन एवं जन <u>पंजीयत</u> एवं शुल्क के अन्तर्गत शल्क स्वास्थ्य प्राप्ति 2 3 6 1 4 5 7 8 9 10 . 11 1960-61 71,890 42,141 10,335 10,077 36.999 9,697 1,81,139 23,581 8,927 8,510 1961-62 87,366 44,164 11,147 11,022 46,243 12,001 2,11,943 6,068 6,188 3,230 5,477 1962-63 94,662 51,056 12,797 12,113 17,947 2,53,035 6,247 3.944 64,460 1963-64 R.E. 6,500 83,500 54,000 15,900 14,400 96,000 21,750 2,85,550 8,400 5,118 1964-65 B.E. 88,930 58,000 16,200 15,000 102,500 22,730 3,03,360 7,000 9,450 6.875 X 1963 July 8,465 4,333 225 1,716 2,534 10,792 630 2,314 30,154 1,532 August 1,473 241 3,530 1,209 1,875 673 382 8,785 17,254 493 181. 13,397 September 1,627 3,183 1,099 400 5,623 1,465 256 461 216 October 417 508 3,430 1,156 2,146 6,646 2,325 16,120 355 185-November 980 3,996 1,037 826 1,862 16,231 381 562 7,330 255 December 2,152 4,185 1,425 434 16,658 431 597 1,675 6,787 1964 45 E 19,846 9,240 10,152 11,093 970 4,926 January 1,410 3,522 2,463 41,407 405 431 15,312 33,990 29,782 February 5,271 1,035 1,670 635 . . 550 332 1,287 4,300 9,809 March 1,359 749 1,180 1,423 2,467 1,819 345 April 4,808 1,114 1,381 406 2,780 6.310 1,885 18,716 248 371 5,219 5,313 7,975 7,959 20,103 27,746 May 3,600 485 1,442 552 463 355 June 11,027 1,506 1,482 720 459 934 164 9,490 4,948 419 July 1,571 2,600 9,039 2.033 29,740 1741 152 415 1,129 August .. 5,342 1,425 514 9,233 1,807 19,184 555 1,665 September 4,637 7,281 406 7.93 1,683 17,009 300 **684** 

<sup>\*</sup>Includes Acciculture Income tax imposed since 1-4-55. # अप्रेल, 1955 से लगाया गया कृषि कर सम्मिलित हैं।

#### IX. FINANCIAL & TRADE STATISTICS वित्त एवं व्यापार-समंक्

OF RAJASTHAN

'000 Rupees '००० रुपये राजस्व श्राय ADMINISTRATION Com-Grants-से आय in-aid munity Develop-Share of from Administration of Jus-Centrally Central ment Other Others Grand tice, Jails & Convict levied Governå Settlements & Police Depart-N.E.S. Total Period Taxes ment Total Projects अन्य ments न्याय, जेल एवं दोषी केन्द्र अवधि महा योग केन्द्रीय कर प्रदत्त ध्यवस्था का प्रशासन योग सामदायिक अन्य विभाग का अंश एवं पुलिस सहायक विकास अनुदान 16 17 18 19 1 12 13 14 15 31,597 74,822 15,651 68,726 4,39,631 1980-61 5,581 21,097 67,696 79,534 90,530 356 45,652 4.62.088 1961-62 34,073 3,806 14,781 1,04,257 4,803 79,694 5,85,620 35.162 1.08.669 1962-63 4,237 15,257 1,26,173 1,37,851 100 1.04.936 6,93,565 1963-64 R.E. 38,955 3,737 15,200 100 1,28,254 1,20,843 7,21,850 3,680 18,270 45,275 1,24,018 1964-65 B.E. X 1963 जुलाई 3,895 2,922 13,862 7.016 64,510 249 1,259 9,579 अगस्त 713 13 5,728 3,889 30,519 1,046 469 5,681 2,262 809 7 3,789 25,945 237 सितम्बर 1,127 अवट्बर 13,861 5,355 14.319 52,186 205 2,531 1,247 17 2,923 751 3,646 34,231 नवम्बर 10,663 196 1,499 . . 747 4,193 30,203 5,692 251 1.379 2,913 दिसम्बर 1964 जनवरी 14,112 48 6,586 81,558 15,417 248 1,914 3,988 फरवरी 945 1 5,832 50,090 5,672 1,372 3,650 880 मार्च 6 57,789 14,790 1,42,736 33,523 2,098 6,846 878 वप्रेल 1 2,575 23,897 1,387 16 203 2,589 46,192 44,747 13,839 1 3,736 5,872 2,642 मई 225 1,031 1 808 6,865 3,452 5,877 186 1.257 जून जुलाई 13,833 5 5,538 63,109 10,188 1,217 3,895 . . 354 वंगस्त 1,332 715 3 3,958 33,227 258 2,868 5,882 . . 778 8 4,427 31,483 सितम्बर 2,842 5,882 183 1.240

Source:-Secretary, Finance Department, Rajasthan. स्त्रोतः -- सचिव, वित्तं विभाग, राजस्यान ।

B. E.-Budet Estimates आय-ध्ययक प्राक्कलन ।

R. E.—Revised Estimates संशोधित प्राक्कलन ।

IX. FINANCIAL & TRADE STATISTICS वित्त एवं व्यापार-समंक

# (ii) REVENUE EXPENDITURE राजस्थान का

		EX	PENDITUE	E ON RE आगमोप	VENUE EA	RNING DE	EPARTMEN	T8 - 	E	XPENDIT सिविल प्र	URE ON शिसन
Period স্বৰ্ঘী	•	Land Revenuo भू-राजस्व	State Excise Tiga Atant Extra outur Extra	Stamps & Registra- tion चुद्रांक एवं एंजीयन	Charges on account of Motor Vehicles Act मोटर गाड़ी अधिनियम के अन्तर्गत	Salos Tax चिक्रय कर	Other Taxes and Duties अन्य कर एवं शुल्क	Tota) योग	General Adminis- tration सामान्य प्रशासन	Educa- tion शिक्षा	Medica & Public Health चिकित्सा एवं जनस्वास्य
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1960-61	• •	19,647	5,981	502	572	1,861	431	28,094	25,914	1,05,117	44,986
1961-62		19,697	5,370	615	586	1,960	642	28,870	28,723	1 1,15,824	57,820
1962-63	• •	19,647	5,991	580	599	2,286	795	29,898	27,273	1,28,378	58,716
1963-64 R. E.	••	19,396	7,653	671	668	2,938	841	32,167	25,950	1,37,843	80,310
1964-65 B. E.	••	17,984	7,976	692	775	3,275	996	31 <b>,</b> 698	27,794	1,48,384	7,041
1963											
July August September	••	1,320 1,394 1,503	796 188 130	54 38 46	47 50 43	482 472 445	8 11 11	2,707 2,1.3 2,178	2,280 2,149 2,150	13,095 9,684 31,493	6,324 4,259 5,032
October November December	••	1,753 1,162 1,398	975 210 226	<b>47</b> 3ն 80	78 £8 50	626 360 483	18 3 8	3,497 1,799 2,245	3,126 1,390 2,205	11,144 12,135 8,840	5,261 4,551 8,73 <b>8</b>
1964		and the same of th			79 90 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	;					
January February March		1,504 1,604 4,222	-396 173 1,566	· 39 32 102	51 52 74	544 : 456 759		1,752 2,327 6,742	2,304 2,296 2,557	15,480 12,422 25,033	5,680 5,115 12,055
April May June	••	1,284 1,684 1,651	69 —	34 39 42	45 113 86	471 483 505	9 15 11	1,850 2,403 2,295	2,146 2,257 2,303	6,218 8,383 6,450	3,574 4,711 4,978
July August September	•••	1,784 1,694 1,556	547 555 101	55 43 53	53 54 58	509 511 515	11 14 11	2.969 2,871 2,394	2,327 2,496 2,330	14,624 16,140 11,702	5,153 5,302 6,058

R. E.—Revised Estimates, संशोधित प्राक्कलन ।

B. E.—Budget Estimates. आय-ध्ययक प्राक्कलन ।

#### ia. Financial & Trade Statistics वित्त एवं व्यापार-समंक

#### OF RAJASTHAN राजस्व व्यय

{ '000 Rupees '}

									[,00	० रुपये
CIVIL ADA	INISTRAT	ION							-	
Agriculture, Voterinary, Co-operation and Rural Develop- ment कृषि, पशु चिकित्सा, सहकारिता व ग्राम्य प्रगति	Administra- tion of Jus- tice, Jails & Convict Settlements & Police न्याय, जेल एवं दोषी व्यवस्था का प्रशासन एवं पुलिस	Other Depart- ments अन्य विभाग	Total योग	Civil Works सिविल सार्य	Community Projects & N. E. S. Schemes सामुदायिक विकास	Other Expen- diture अन्य स्यय	Total Expendi- ture कुल च्यय	Total Revenue Receirts कुल राजस्य प्राप्ति	Surplus(+) or Deficit (—) आधिहय (+) अयवा फमी (—)	Period अवधि
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	1
25,334	56,026	28,239	2,85,616	20,205	21,902	97,892	4,54,609	4,39,631	-14,978	1960-61
30 237	59,818	39,404	3,22,826	25,792	22,709	1,19,812	5,20,009	4,82,088	57,921	1961-62
31,58 <b>1</b>	61,854	30,388	3,38,190	25,453	23,815	1,50,589	5,67,945	5,85,620	+17,675	1962-63
40,145	65,881	33,025	3,83,154	32,466	26,758	2,23,065	6,97,610	6,93,565	-4,015	1963-64 R.E
50,108	71,703	38,343	4,11,371	31,053	31,803	2,22,164	7,28,089	7,21,850	6,239	1964-65 B. E.
			*							1963
2,514 2,343 3,323	5,454	1,839	29,553 26,228 29,565	2,077 3,754 2,229	3,256 2,859 1,947	8 962 12,635 5,729	46,355 47,629 41,648	64,510 30,519 25,545	+18,115 -17,110 -15,707	जुलाई •• अगस्त •• सितम्बर
2,796 2,599 2,869	4,384	1,857	26,916	1,924 2,575 2,334	1,489 2,284 2,343	21,891 19,595 7,779	60,546 53,169 41,113	34,231	-18,938	अष्टूवर
2,799 3,22' 11,28	7 3.34	2 2,483	28,885	2.471	4,593 3,528 4,429	20,016	57,227	50,090	-7,137	जनवरी ∴ फरवरी ∵ मार्च
1,22 2,56 2,04	1 5,63	1 2,07	$6 \mid 25,619$	2,351	98	8,069	39,140	46,192	+7,052	क्षप्रेल मई जून
2,78 3,64 2,57	5 6,45	0 2,94	1 36,974	2,301	2,039	14,099	58,284	33,227	25,057	जुलाई : अगस्त · सितम्बर

Source:—Secretary, Finance Department, Rajasthan. स्त्रीत:—सचिव, वित्त विभाग, राजस्यान ।

IX HINANGIAL & TRADE STATISTIOS वित् एवं उयापार-समंक

# (iii) IMPORT AND EXPORT TRADE OF RAJASTHAN

राजस्थान का आयात एवं नियात ज्यापार

(Relate to the trade by rail and river borne only) फेवल रेल व जल मार्ग द्वारा व्यापार से संबंधित है)

Quintal

विवन्दल

Import (+) -3,40,313 -3,47,893 -2,17,769 -2,44,655 -5,74,220 Export(—) वास्तविक N.R. N.B. N.R. N.R. N.R. नियति ( — ) आयात(十) Not अयवा 13 3,52,600 3,53,835 2,20,077 2,52,788 5,82,006 N.B. N.R. N. E N. B. N.R. MAIZE Hep Export नियति 2 N.R. 12,386 5,942 2,208 8,133 8,776 N.R. N.R. N.R. N.R. fraport आयात Ξ or Export (—) बास्तविक -2,04,504 +4,68,506 +8,74,521 +12,26,510 +4,30,051 N.R. N.R. N.R. Not Import(+) N.R. N.R. भाषात (+) नियत्ति (—) अचवा 9 2,46,140 3,44,777 7,25,609 10,60,719 N.R. N.R. N.R. N. R. N.R. WREAT TR 2,77,030 Export नियति C 10,72,626 7,14,646 12,23,298 19,52,140 14,90,770 N.R. .f .R. N.R. 꺜 N.R. FOOD GRAINS SHIFT आयात Inport ż 00 Export (—) बास्तविक -1,63,595 -1,54.930 -3,52,025 N.R. -2,26,971-2,00,762N.R. Import(+) N.R. नियति (-) N.R. भायात(+) अयवा ż Nest जवार 3,07,328 3,84,441 2,54,994 2,46,459 3,01,272 N.R. N.R. N.R. N.R. N.R Export नियति JOWAR ø N.R. 80,357 93,670 91,399 92,229 8,347 N.R. N.R. N.R. Import N.R. आयात 10 Export (—) Net Import(+) +2,43,734 +9,765 +1,00,224 -46,202 अपयात (十) N. II. N.R. N.R. N.R. नियति (-) N.R. अयवा or. 55,875 2,84,420 2,02,664 1,34,765 2,02,705 N.R. N.R. N.R. N.R. N.R. Barra साजरा Export नियति ಣ N.R. 2,99,600 2,34,055 3,11,888 88,473 1,10,018 N.R. N.R. N.K. N.R. Import आयात cq. ::::: जुलाई अगरत गिलण्डर सितम्बर अषद्वर नपम्बर जनवरी विसम्बर फरवरी जुलाई अगस्त Your or Month अप्रतः मह मानं वर्ष/मास July August Poptombos July August Septembor October November December 1958-59 1959-60 1960-61 1961-62 1962-63 January February March

1962

April May June

1963

IX. FINANCIAL & TRADE STATISTICS वित एवं ज्यापार-समंक

Quintala }

IMPORT AND EXPORT TRADE OF RAJASTHAN (Conid.) राजस्थान का झाथात एवं नियोत न्यापार (कमरा:) (Relate to the trade by rail and river borne only) (केबल रेत व जल मार्गे द्वारा न्यापार से सम्बन्धि

-18,76,356 -33,34,442 -25,49,739 -18,10,944 -24,50,583 N.R. N. R. N.R. R. R. N.R. आयात (**+**) नियति (-) Import(+) Export(-) वास्तविक अथवा 25 (including gram) दालें (चना सहित) 19,85,312 34,21,782 26,55,525 20 41,499 26,47,120 N.R. N.R. N.R. N. 12. N.R. Export PULSES नियति ₹ 83 N.R. 1,08,956 87,340 1,05,786 2,30,555 N.R. N.R N.R. N.R. Import आयात 33 -13,22,973 -10,67,358 +3,29,637 +7,00,916 -10,84,540 N.R. N.R. N.18. NR. N.R. Export (-) Import (+) आयात (+ वास्तविक नियति (-) अथवा 55 Not or. N.R. 20,02,890 21,88,769 15,90,027 18,55,013 30,13,719 N.R. N.R. N.IŁ. N.R. Export Frafa योग 21 TOTAL N.R. N.R. N.R 16,69,926 11,31,417 19,28,664 25,56,829 19,29,179 N.R. N.R. आयात Import 20 Tood Grains (Conold.) अनाज (समाप्त) -8,24,743 -4,64,509 -3,47,108 -7,46,781 N.R. N.R. N.R. N.R Export (—) वास्तविक आयात (+) -8,55,656 N.R. Import (+) नियति (-) अथवा Not 19 N.R. N.B. 9,13,049 8,68,680 6,36,676 4,71,313 7,89,420 N.R. N.R. E. Ornens Sta Export नियति 18 N.R. N.R. N.R. 57,393 43,937 72,167 1,24,205 N.R. N.R. Import आयात 17 N.R. N.R. Not Import (+) + 60,738 -12,701 + 1,87,765 + 2,66,661 + 2,62,025 N.R. N.R. N.R. Export (—) आयात (+) नियति (-) अथवा 16 Rron चावल N.R. N.R. 86,017 51,263 20,930 24,979 16,607 N.R. N.R. N.R. Export Faufa 16 N.R. N.R. N.R N.R. 1,47,655 38,552 2,17,704 2,91,640 2,68,632 N.R. Import आयात \* ::::: विसम्बर अगस्त सितम्बर नवम्बर जनवरी फरवरी मार्च सितम्बर अक्टूबर ज्लाई अगरत अप्रेल मङ्ग जुलाई Your or Month वर्ष/मास ज्य व Novombor Septembor December Soptember 1958-59 1959-60 1960-61 1961-62 1962-63 February January October August March August April June May July

IX FINANCIAL & TRADE STATISSTICS वित्त एवं ज्यापार-सर्वक

IMPORT AND EXPORT TRADE OF RAJASTHAN (Contd.)

राजस्थान का आयात एवं नियति ज्यापार (क्रमराः) (Relate to the trade by rail and river borne only) (केयल रेल य जल मार्गे द्वार ज्यापार से सम्बन्धित)

Quintal (विवहस्त

\_\_12,50,523 \_\_17,90,287 \_\_16,90,190 \_\_16,60,904 \_\_15,87,898 N.R. Import (十) Export (-) N.R. N.R. N.R. N. R. वास्तविक अग्यात (+) नियति (–) Net अयवा 37 13,78,607 19,03,669 17,86,169 18,18,967 17,24,688 N.R. N.R. N.R. नमक N.R. SALT Export ď नियति 36 ż 1,19,084 1,13,382 05,973 1,52,003 1,36,790 N.R. N.R. N.R. N. R. N.R. Import आयात 33 Net Import (+) Export (—) बास्तविक +76,396 +90,893 +85,132 +76,108 N. R. N.R. N.E. N.R. N.R. आयात (+ नियति (-) अयवा 34 From (Dry) फल (सूखे) N.R. 5,149 2,410 4,061 4,588 2,006 N.R. N. R. Export frafer N.R. N.R 33 81,515 | 93,309 | 59,093 | 80,696 | 82,507 | N.R. N.R. N.P. N. R. Import N.R. आयात 22 Export (—) पास्तिविक +9,63,937 +12,30,628 +10,81,411 +5,30,963 +8,20,255 आयात (+) Import (十) N. R. N.R. N.R. N.R. N.15. नियति (-) Not अथना or 31 Gur & Orner Sugar गुड़ एवं अन्य चीनी 10,520 12,741 17,711 13,315 27,228 N. R. N.R. N.R. N.R. N.R. Export नियाति 30 9,74,457 12,13,272 10,09 162 8,41,270 8,53,483 N. R. N.R. N.R. N.R. N.R. Import आयात 23 ١ Export (--) बारतविक +4,70,258 +6,62,321 +6,97,114 +4,34,675 +4,06,448 आयात ( + ) N. IR. Not Import(+) N.R. N.R. N.R. N.R. नियति (-) अथवा चीनी (खांडसारी असम्मिलित) 88 Sucha (Excluding Khandsari) 46,407 12,601 16,764 14,474 48,292 N.R. N.R. N. B. N.R. N.R. Export frafe 27 N.R. 6,64,022 6,64,022 6,13,878 4,49,019 5,44,740 N.R. N.R. N.R. N.R. Import आयात 20 ::::: सितम्बर विसम्बर जनवरी फरवरी सितम्बर अफ्टूबर नवम्बर जलाई अगस्त Yoar or Month जुलाई अगस्त अप्रेल मावः जन 400 वर्ष/मास Soptember Novombor Soptember December 1958-59 1959-60 1960-61 1961-62 1962-63 February January Octobor August August March 1962 April June May July July

	,		,						_			
(Guintals)	[ दिवन्दस्र ]	ь в तिल्हन	विनौला	Not Import (+)	Export (-)	40	+0.56,035 +5.80,413 +8,12,720 +4,63,198 +6,00,844	N.R.	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	N.R.	N.E.	N.
		L Sun	Corton		Export नियति	48	71,408 88,742 51,538 1,03,250 1,30,007	N.R.	N.I.	N.R.	N.R.	n <sub>.</sub> R.
		0 1			Import आयात	47	7,28,343 6,00,155 8,64,258 5,66,448 7,31,751	N.R.	n.r.	N.R.	N.R.	N. B.
ntd.)	7)	, (A)	(E)	Not Import (+)	$\mathbb{E}_{\mathrm{xport}} (-)$ वास्तविक आयात $(+)$ अथवा अथवा	40	27,361 25,302 -30,990 -1.21,142 -18,668	NR.	N. P.	N.B.	N.R.	N.B.
RAJASTHAN (Contd.) ज्यापार (क्रमशः)	•	Tonaddo (Raw)	तम्बाक् (फच्चा)		Expo नियी	45	4,082 4,847 4,219 3,957	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N. R.
AJASTHAN IK (BHT:)			ਤੋਂ ਇ		Import आयात	44	32,033 30,149 35,209 25,009 21,000	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N. R.
	टावता छात्र । स्था स्थाप जल सागै द्वारा ज्यापार			Not Import (+)	or Export(—) वास्तविक अयवात (+) अयवा निर्वात (—)	43	1,863 -3,883 -1,202 -1,315	N.R.	N.R.	N.R.	N.B.	N. R.
EXPORT TRADE OF समस्यान का शायात एवं नियात	crado p	٠٠	ताला <b>ध</b> ी		Export	42	467 498 361 637 174	i.	N.R.	N.R.	N.R.	N. R.
CPOR:स्थान का	रेत में स्ताय	and and the state of the state			Import आयात	41	2,320 4,380 589 1,830 1,189	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	K.
IMPORT AND EX	(Kolate 1 (केवल		T T	Not Import(+)	or Export(—) वास्तिविक आयात (+) अथवा निवित्त (—)	1	+13,463 +40,641 +11,277 + 6,091	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N. B.
IMPOR		***************************************	A AND COFFEE पाय एवं फ्हम		Export Hafir 3	30	2,773 2,472 2,170 2,706 1,909	N.R.	N.B.	N.R.	N.R.	N. R.
मंक			TEA		Import आयात	38	16,236 53,113 13,447 8,887 1,618	N.R.	N.B.	N.R.	N.R.	N. R.
वित एवं ज्यापार-सर्मेक		-		Tonth	E		:::::	जुलाई अगस्त सितम्बर	अक्टूबर नयम्बर विसम्बर	जनवरी फरवरी मार्च	अपूर्व सम् स्याम	जलाई अगस्त सितम्बर
वित ए			-	Year or Month	वष/मा		1968-59 1960-60 1960-61 1961-62 1662-63	July August Soptembor	Ostobor Novombor Decembor	January February March	April May Juno	July August Septembor
		1				1						

ix, rinanoial a rikadi statisiids वित्त एवं न्यापार-सर्वेक

IX. FINANCIAL & TRADE STATISTICS वित्त एवं न्यापार-समंक

IMPORT AND EXPORT TRADE OF RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान का आयात एवं नियात व्यापार (कमशः)

(Relate to the trade by rail and river borne only) (केवल रेल व जल गर्भ द्वारा ज्यापार से सम्बन्धित)

Couintels |

	Ornsirs 37-4	Import (+)   Export (+)   Export   Expert (-)   वास्तिषक   वास्तिषक   वाष्ति (+)   व्यव्हा	60 61	30,318 —33,514 57,418 —15,447 63,050 —45,303 10,253 —4,476 22,000 —17,845	N.B. N. B	N.R. N.R.	N. R. N. R.	N.R. N.R.	N. R. N. R.
	Or	Import आयात	630	6,804 11,971 7,756 11,777 4,245	N.IR.	N. 18.	N. R.	N.R.	N. B.
	तिल अथपा जिजली	Not Import (+) Export (—) वास्तिषिक अध्यत्त (+) अध्यत्त (—)		+43,768 -05,834 -+1,987 80,007	N.R.	й <b>.</b> Р.	N. B.	N.R.	N. R.
(फमशः)	ग्रिक्या तिल ३	Export नियति	57	26,038 82,660 41,847 1,08,172 1,08,716	N.R.	N. R.	N. R.	N. R.	N. R.
तिलहम (फ	Ти, ов Ји	Import मायात	20	00,840 16,825 43,834 18,175 13,007	N.R.	N. R.	N. R.	N.R.	N.R.
n n o в (Contd.) तिरुद्धन	, ,	Not Import(+) Export () etterflee atterflee atterflee free (+-)	និច	-4,86,220 -6,42,204 -7,11,634 -6,06,176	N.R.	n. R.	NR.	N.R.	N. R.
OIE SHE	Rape and Mostard राष्ट्रे एवं सरसों	Export मियति	₽9	4,91,230 5,48,340 7,15,168 5,76,921 6,50,316	N.R.	N. II.	N. B.	N.R.	N. B.
	RAPE	Import आयात	29	6,061 0,076 3,634 10,746 3,796	N.R.	N. R.	N. B.	N.R.	N.B.
	#	Not Import(+) or Export (-) धास्तिषिक आयात (+) अथवा	52	-34,877 -03,841 -58,741 -78,311 -2,12,072	N.R.	N. R.	N. R.	N.R.	·N. iR.
	Groundrut Hithel	Export नियति	51	64,821 79,830 84,042 87,078 2,18,506	N.R.	N. R.	N. E.	N.R.	N. R.
-		Import आयात	50	20,044 16,080 25,001 10,637 5,834	N.E.	N. R.	N. Fi	N.R.	N. R.
		tha F		:::::	जुलाई अगस्त सितम्बर	अषद्वर नष्म्बर विसम्बर	अनवरी फरवरी मार्च	अप्रेल मङ्गै जून	ज्लाई अगस्त तितम्बर
		Your of Mouth बव/मास	-	1068-60 1969-60 1960-61 1961-62 1962-63	July August Soptomber	October November December 1963	January Fobsuary March	April May Juno	July August Boptombor

	(00)
•	RAJASTHAN
	OF
• -	TRADE
	AND EXPORT TRADE
	AND
i rribritos	IMPORT A
INOTAL & TRADE STATIS	विरा एवं व्यापार-समक
FINAMOTAL	विस् एव

Ħ

(Quintals) (ontd.) राजस्थान का खायात एवं निर्यात व्यापार (क्रमशः) (Rolato to the trade by rail and river beine only) (केयल रेल व जलमार्ग द्वारा न्यापार से सम्पन्धित)

AND TIMDUR इमारती उन्हड़ी	Not (-+) or Export (-+) वास्तियक आयात (-+) अथया (-+) अथया	7.3	-0,03,626 -7,87,160 -7,67,766 -5,81,733 -6,71,374	ż	N. B.	n.r.	й. й	n. r.
Wood AND T	Export faqfa	7.9	21,843 28,223 20,188 66,462 27,781	N.R.	ж. В.	N. R.	N, B,	N. R.
Woor लकड़ी एवं	Import अध्यत	7.1	6,25,468 8,15,373 7,96,953 6,35,185 0,99,155	N.B.	N. B.	N. II.	N.B.	N. R.
	Not Or Or Export (—) सहर्तावक अपदार (—) अपदार स्वयात (—)	70	-77,705 1,60 1 68,080 78,46	N.R.	N. B.	N. B.	N.B.	ĸ. Ŗ.
ार ट्रह्म बली	art ति	00	1,09,680 1,54,991 1,11,163 1,24,561 2,20,846	N.R.	ж. в.	z.	n. B.	N. R.
and the second s	Import	89	31,9.6 1,66,600 43,083 46,616 32,173	N.R.	K. B.	N. R.	N. B.	N. R.
TL S	Not Import (+) or Export () पास्तिधिक आयात () अथवा नियति ()	. 49	-1.01,355 -35,776 -03,837 -03,644 -35,608	N.R.	N.R.	N. R.	N.R.	N. R.
पष्टाण्य प्राप्त वनस्पति तेस्र	Export निर्यात	99	50,403 04,628 54,804 62,808 83,643	N.R.	N. R.	r.	N.B.	* *
V <sub>2</sub>	Import आयात	92	1,00,818 1,00,404 1,53,731 1,46,512 1,19,211	N.R.	N, B,	X.	N.B.	N. B.
nold.) ति	Not Import (+) or Export (-) वास्तिविष आयात (+) अयवा नियति ()	. 04	+1,46,076 -1,40,332 -2,76,792 -3,43,616	N.B.	N. 18.	M.R.	M.R.	N R.
OIL BEEDS (Conold.) तिल्हिन (समाप्त) Toxal योग	Export	63	0,02,863 8,56,089 9,46,254 8,92,574 11,02,908	N.R.	ж. Ж	N. R.	N.R.	N. R.
OIL fr	Import अपित	02	8,38,938 7,16,057 0,45,283 6,16,782 7,50,293	N.R.	N. R.	N. II.	N. R.	N. B.
	ifonth FF		:::::	जुलाई अगस्त सितम्बर	अक्टूबर नगम्बर विसम्बर	जनवरी फरवरी मार्च	अप्रेल मङ्ग जून	जुलाई अगस्त सितम्बर
	Your or Month दर्व/मास		1968-59 1968-60 1968-41 1961-62 1962-63	1962 July August September	October November December	1963 January Fobeuary March	April May June	July August Soptember

( 42 )

IX. FINANCIAL & TRADE STATISTICS. वित्त एवं न्यापार-समंक

IMPORT AND EXPORT TRADE OF RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान का ज्यायात एकं नियात ज्यापार (क्रमशः)

Quintala विवस्यल	m	Not Import(+) or Export (-) alterfar and (+) and (+) and (+) frafic (-)	85	+44,979 +0,887 +11,842 +2,889 +10,282	N.R.	n. r.	ж.я		n. B.
	Hibis & Skins समें एवं लालें	Export मियति	84	12,116 10,362 6,824 4,926 6,402	N.R.	N. R.	'n.	N.B.	r r
	H	Import	83	57,095 17,249 18,666 7,815	N.B.	N.R.	N. R.	n.r.	ä X
	6 -	Not Import(+) or Export(-) attraction attraction attraction attraction attraction (+) attraction (-)		——————————————————————————————————————	N.R.	N. R.	ж, В,	ж. <b>в</b> .	N. B.
only)	Woor (Raw) ऊन (क्षच्चा)	Export नियति	81	05,588 85,544 66,194 64,346 38,575	N.R.	N. B.	N. R.	ä	N. R.
ver borne सम्बन्धित)	on <	Import आयत्ति	80	10,624 10,449 7,075 8,243 10,703	N.R.	ж. к.	й. п.	N. R.	Ä
and ri	isi VY:	Not Import(+) or Export(-) attenta (+) attenta (+) attenta (+) frufic (-)	7.9	+1,810 +71,772 +1,948 +1,670 +1,670	N.B.	N. R.	N.B.	N.R.	ž.
by ra	Lao & Sumaaa लाख एवं चपड़ा	Export Fafin	78	4 6 6 171 171 461	N.R.	N. R.	N. R.	N.R.	r.
the trade b	L.A.	Import आयात	77	1,814 71,778 2,038 1,841 1,460	N.R.	N. R.	N. N.	N. R.	N. B.
(Relate to the (केंदल रेस	, 110. Me	Not Import (+) or Export(-) arterifate artaria (+) artaria (+)	20	+9,190 +8,007 -8,194 +3,127 +8,359	N.R.	N. R.	N. IR.	N.R.	ĸ B
(F	HEMP AND JOTE, ETO. सन एवं पटसन आदि	Export नियत्ति	75	028 1,519 13,760 4,823 1,682	N.R.	n. r.	n. B.	м. В.	ж. Ж.
	HE	Import आयात	74	9,827 0,820 6,675 7,950 9,941	n r.	N. B.	N. R.	N. R.	ri k
		fear or Month बर्षे/मास	1		जलांह अगस्त सितस्यर	अक्टूबर or मयावर विसम्बर	जनवरी У फरवरी मार्च	अप्रेल म इं अन	जुलाई अगस्त सित्म्बर
		र्वत वृद्		1968-59 1969-60 1960-61 1961-62 1962	July August September	October November December 1963	January February Moroh	April May Juno	July August Soptombor

43 ) (

Net Import (+) Export (—) बास्तविक +25,056 +20,253 +30,139 +20,714 N. R. R. R. N.R. N. R. Cuintals } Z. Z नियति (—) भायात ( 🕂) o r 07 GLABS 5,620 6,201 4,103 3,772 4,549 कांच ř N.R. N. R. Z. N. R. नियात Export ż 96 31,276 35,454 34,249 24,486 N.R. N.R. N. R. N. R. 꺜 Import आयात z 95 +1,79,851 +1,95,726 +1,52,876 +1,49,001 +1,93,291 N.R. 2 Export (--) N. R. ين 괊 आयात ( 🕂 ) IMPORT AND EXPORT TRADE OF RAJASTHAN (Contd.) Import (-+) नियति (— वास्तविक Z ż ż अयवा Not 94 GUNNY BAGS & CLOTH (Relate to the trade by rail and river borne only) (केवल रेज व जलमागे द्वारा न्यापार से सम्बन्धित) बोरियां एवं वस्त्र N.R. N. R. 8,340 11,138 13,597 10,293 N. R. N. R. N.R. Export निय्ति 83 राजस्थान का श्रायात एवं नियांत ज्यापार (कमशः) N. R. N. R. 1,88,191 2,06,864 1,66,473 1,61,893 2,03,584 N.B. N. R. N. 12. Import आयात 92 N. R. +1,36,673 +1,55,443 +1,20,410 +1,04,792 +87,814 N. R. N. R. N.R. 괊 आयात (+) Export (-) Import (十) वास्तविक ż नियति (— अयवा Not 91 TEXTILE PRODUCTS वस्त्र उद्योग उत्पावन N.B. N. R. N. R. 38,789 35,504 31,445 35,317 31,675 N.R. N.R Export Frafr 90 N. B. N. 18. N. R. 1,75,462 1,90,947 1,51,855 1,40,109 1,19,489 N.R. N. K Import आयात 83 N. R. N.R. N. R. -73,734 -1,24,281 -1,22,989 -1,04,937 -66,069 N. R. N. R. Export (—) बास्तिषिक Import (+) आयात (+) निर्यात (— अथवा Not 88 N.R. N. R. 90,068 1,38,719 1,60,858 1,40,468 N. R. N.R. z. Export Frafe FINANCIAL & TRADE STATISTICS बित्त एवं ज्यापार-समंक Bones हडडी 87 Z. Z. N. 18. N. R. N.B. N. R. 11,334 14,438 37,869 33,531 48,787 Import आयात 86 सितम्बर अवदूवर नवम्बर विसम्बर सितम्बर ::::: फरवरी मार्च जनवरी अप्रेल मह जुलाई अगस्त अगस्त जलाई संस Year or Month July August 34 Septembor 6 July August September October November January February March Decomber 1960.61 1961.62 1962.63 1958-59 April May Juno 1063 1962

X.

ाद्रा शापताराता. ४ फेरेताथ अपतारापत नित्त पूर्व ज्यापार-सर्वक ]]	क्रक्रक हा १८-सर्वेक	ATISTICS IM	अ IMPORT AND राजस्थान (Relate to th	三年 6	EXPORT TRADE on winder on trade by rail and the second of	XPORT PRADE OF E si आयात एवं नियीत न्यापार ( brade by rail and rivor त व जल मार्गे द्वारा न्यापार से	RAJAST: (कमरा:) ror borne o	AJASTHAN हमसः) borne ouly) सम्बन्धित	RAJASTHAN (Contd.) ( कमरा:) r borne only) रे सम्बन्धित)			Quintals (Turze
		Свыти सीमेंट		a.e	Inon And States लोहा एवं इस्पात	पास पास	M/	Маноанеяе опе अपस्त में गंनीज़	# F.	°C	Солт лир Сопи मोयला	Оспи
Kear or Month वर्ष/मास	Import आयात	Export नियति	Not toport (+) or Export (-) alterflam altalf (+) altalf (+) altalf (-)	Import आयात	Bxport नियति	Not Import (+) or Export (-) attentate attent (+) attent (+) attent (+) attent (+)	Import	Export नियति	Not Import (+) or Export (-) aterière siture (+) arage (-)	Import अपित	Ex. port frafa	Not Import (+) or Export (—) वास्तविक आयात (+) अयवा
	86	00	100	101	102	103	104	106	106	107	108	100
1958-59 1959-60 1960-61 1901-62 1962-63	4,56,959 3,54,490 3,31,347 5,56,803 4,67,824	67,13,068 77,06,506 80,30,762 76,46,952 76,42,944	-52,56,010 -73,52,016 -76,00,416 -70,00,140	6,76,478 8,75,064 12,04,800 13,82,461 15,78,733	76,970 1,41,265 2,10,527 2,29,293 1,34,660	+5,99,508 +7,33,809 +10,78,342 -11,63,168 +14,44,086	3,081	16,548 9,167 3,840 3,716 906	16,618 -0,167 -769 -3,102	1,20,63,413 1,10,69,823 3,31,70,937 1,67,22,621 1,62,84,412	8,813 8,469 17,899 58,577 68,040	+1,20,54,600 +1,10,00,964 +3,3,53,038 +1,56,86,344 +1,62,16,372
July जुलाई August असरत Septemborिसतत्त्वर	N. B.	N. E.	N, B.	N.B.	N. R.	N. R.	N.R.	N. B.	N. B.	N. B.	N.B.	N. II.
October अक्टूबर November नचम्बर Docember विसम्बर	ä	N. R.	N. B.	N. R.	N, R.	N. B.	N. R.	N. B.	N. E.	N. E.	z. r.	N. B.
1003 January जनवरी Fobruary प्रस्करी March मार्च	N.R.	N. B.	z	Ä. R.	N, R.	N. R.	r. R.	N. B.	. N. R.	й. й.	n, R	N, B,
April अप्रेस May मध्	N. R.	n. r.	N, R,	N. R.	n. r.	z z	N. B.	N. R.	N. B.	N.B.	N.R.	M.B.
July जुरुप्ति August अगर्स Boptomborसित्तस्यर	N. B.	N. R.	N. R.	N. R.	X.	N.R.	z. R.	Z. Z.	Z, R	ž Ž	х. п.	й. В.

	Ę
	IT THOUSE GIVE THE
	A NUT
IX. FINANCIAL & TRADE STATISTICS	विद्या एवं क्यापार-तामक

IMPORT AND EXPORT TRADE OF RAJASTHAN (Concld.)	राजस्थान का आयात एवं नियति ज्यापार ( समाप्त )	s trade, by rail, and river borne only) (फेबल रेल व जल मार्ग दारा ध्यापार से सम्बन्धित)
र-समंक IM		I Relate to the trad

		. ,	(, -	,				•
Ojc)	Not Import(†) or Export(—) quented (+) autented	118	2,71,728 -2,77,724 -5,08,641 -4,19,946 -9,20,776	Х, В.	и, <b>в.</b>	N.R.	N.R.	M.R.
Animals (Livretoor) (No.) पशुधन (संख्या )	Export निष्यंत	117	2,52,581 2,79,309 5,71,646 4,23,370 9,25,660	й. З	И, В.	N.R.	N.R.	N.R.
AN AN	Import अपितः	116	853 1,685 3,425 4,884	N. B.	N.R.	M.R.	M.R.	N.R.
ALANB	Not Import(+) or Export(-) effects and (+) and (+) and fraffin (+) fraffin (-)	116	++ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	N. B.	. N.R.	N.R.	N.R.	N.R.
te, Tans & Mynonalane th ga art eteru	Export नियति	114	186 186 1,624 206	N. R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.B.
Drin	Import आयात	113	559 501 288 1,364 810	N. B.	N, R.	Z.	N.R.	N.R.
	Not Import(+) or Export(-) effective and (+) and fental	112	+4,02,516 -5,08,828 -4,47,521 -5,19,004 +4,40,717	N. B.	N.R.	N.R.	N.R.	n.r.
Kenoskur Oil Kenoskur Oil figg kn de	Export fiula	ııı	4,712 6,371 10,004 2,836 1,10,866	N. B.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.
tie to the true	Import आयात	110	4,07,228 5,15,199 4,67,525 5,21,000 5,00,683	N. B.	N.R.	N. R.	N.R.	N.R.
( Trett	ionth		:::::	जुलाई अगस्त सितम्बर	अफ्टूबर नयम्शर विसम्बर	जनवरी फरचरी मार्चे	शक्रेल महू जून	जुलाई शणस्त गितम्बर
Address in the control of the contro	Year or Month धर्ष/मास	1	1968-69 1960-60 1960-61 1961-62 1961-62	1962 July August Sopteniber	Ortober Novembor Decombor	Jonning February March	April May Jane	July August September

## IX. FINANCIAL & TRADE STATISTICS वित्त एवं ध्यापार-समंक

#### (iv) SPOT QUOTATIONS OF BULLION AT JAIPUR CITY

जयपुर में सोना चांदी का स्थानीय भाव (Monthly averages or calendar months) (मासिक श्रासत श्रथवा महीने)

{ Rupees ी. इपये ∫

Yen	ır or Month		gor सो	.D-RAWA (Per gr ना रवा (प्रति ग्र.म	am)	SILVER चांदी ग	-GADDI (Per 10) ভুৱী (সনি 100 ব	<sup>) gram)</sup> ग्राम)
\$	वर्ष/मास		Highest अधिकतम	Lowest न्यूनतम	Average* ओसतः	Highest अविकतम	Lowest न्यूनतम	Average*
	1		3	3	4	5	6	7
1959	• •		10-80	9.62	10-34	17-83	16-29	16.86
1960	••		11.96	10.72	11-33	19-64	17-75	18-55
1961	••	••	12.20	11-39	12-03	20-40	19.00	19-74
1962	••		12.60	10-00	12-09	22-44	19.70	21-93
1963	• •	*	6•56	6-13	6-28	24-43	18-95	21-78
963			7.					
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर	••	6·60 6·00 6·20	6·00 6·00 6·20	€:30 €:00 6:20	19-08 22-98 23-06	18-95 19 03 22-93	19•04 20 72 \$3-04
October November December	अस्टूबर नवस्वर विसम्बर		6-65 6-53 6-50	6·42 6·13 6·30	6•53 6•33 6•35	23-06 23-11 24-43	22-98 22-89 23-04	23-00 23-01 24-00
364								
January February March	जनयरी फरवरी मार्च		7·00 7·10 7·15	6·80 6·95 6·90	6·85 7·00 7·00	26·15 25·55 25·46	24-52 25-12 25-39	25·05 · 25·44 25·45
April May Juno	अप्रेल मई जून	• •	7-30 7-30 7-50	7 00 7-00 7-20	7 ·21 7 ·20 7-39	26 06 25-90 25-50	25-38 25-70 24-30	25·87 25·78 24-63
July August September	जुलाई जगस्त सितन्वर		7 50 7 £0 7 50	7·00 7·30 7·30	7-40 7-45 7-40	25·90 25·60 25·20	24·50 24·90 24·90	24·90 25·40 25·10

<sup>•</sup> Simple average of Friday prices.

Source:-Directorate of Economics & Statistics, Rajastham.

क्ष्मित:-आर्थिक एवं सांश्यिकी सचालनालय, राजस्यान ।

N. B.: Gold Prices from July, 1953 onwards as also the annual average for 1963 relate to 14 Carat Gold.

# IX. FINANCIAL & TRADE STATISTICS वित्त एवं व्यापार-समंक

# (v) PROGRESS OF STATE INSURANCE IN RAJASTHAN राजस्थान में राज्य वीमा की प्रगति

		Number of Policies	Sum Assur- ed in force†	Premium recovered						रिदत्त अभ्यय	नाकी	
Year or M चर्ष/मा		in force† ('000) चालु बीमा	(Rs. in '000) वीमा रक्म चाल	(Rs. in '000) प्रव्याजि वसूली		y Death रृत्यु से		Maturity र्गहोने पर	or	Surrender Paid up अथवा प्रदत्त		Tota। योग
,		पत्र की संख्या ('०००)		('००० रु. में)	No. संख्या	477		Amount (Rupees) रक्म (रु०)	No. ਜਂਵਤੀ	Amount (Rupees) रक्म (रु०)	़ No. संस्पा	Amount (Rupees) रकम (रु०)
1		2	3	4	5	σ	7	8	9	10	11	12
·								0.00 777	075	15.746	1.021	F 60 150
1959	• •	1,01	13,06,77	51,43	339	2,73,640	417	2,66,772	275	15,746 25,580	1,031	5,56,158 7,72,098
1960	• •	1,29	18,93,17	64,84	428	3,26,811	787 962	4,19,707 5,13,945	296	36,805	1,708	9,65,633
1961	••	1,44	22,78,89	74,59	450 456	<b>4,14,883 5,16,534</b>	1,216	7,09,353	390	46,489	2,062	12,72,376
1962	• •	1,56	25,68,22	94,80	546		1,459	8,68,474	587	63,456	2,592	15,79,052
1963	••	1,63	28,68,88	1,03,57	040	0,47,122	1,200					
:1963										\$ 1 de de de de de de de de de de de de de		
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर	1,60 1,61 1,61	27,33,99 27,57,55 27,76,41	8,64 8,71 8,77	48 47 25	53,896 67,510 25,013	67 115 28	37,103 81,742 13,168	35 21 30	2,371 3,734 2,338	150 223 83	93,370 1,52,986 40,519
October November December	अष्ट्वर नवम्बर दिसम्बर	1,62 1,63 1,63	28,40,29	8,87 8,97 9,07	30 47 48	51,405	136 165 111	92,450 88,474 50,996	102 20 53	11,862 1,760 5,450	268 232 212	1,46,208 1,41,630 1,24,361
1984										1		
January February March	जनवरी फरवरी भार्च	1,64 1,65 1,67	29,41,00	9,26	60 26	63,297	158 154 42	1,01,789 94,680 62,453	30 22 67	1,510 2,049 9,583	248 236 135	1,84,815 1,61,026 1,01,137
April May June	सप्रेल मई जून	1,67 1,69 1,69	30,36,16	9,52	1 8	16,614	252 31 90	2,55,393 27,020 80,945	75 14 59	6,792 2,036 6,226	405 53 184	40,670
<b>J</b> uly August September	जुलाई अगस्त में सितम्बर	16: 16: 17:	30,89,35	9,67	33	45,972		1,54,325 63,138 92,423	74 50 48	\$,006 5,444 8,132	256 162 2_3	2,15,655 1,14,554 1,51,000
					<u> </u>		1	1	1	1	I .	Raisethan

<sup>†</sup> At the end of the period. † भविष के सन्त में विद्यमान।

Source:—Director of Insurance, Rajasthan. स्रोतः—बीमा निरेशक, राजस्थान

X. BANKING STATISTICS अधिकीयण समंक

(i) SECURED ADVANCES BY ALL SCHEDULED BANKS IN RAJASTHAN

राजस्थान में समस्त ष्यनुसूचित बैंकों द्वारा प्रतिभूतित श्रयण् Monthly averages or calendar

months मासिक जीसत खथवा महीने।

Rs. in Lakhs लाख चवयों में

षातु एवं अभिन Motal & Engineering Producta यांत्रि ही उत्पत्त 208 274 275 287 Z z z Ž Manufacturen fittfor सूती एवं अन्य फात्रा उद्योग Cotton and other Textiles 28 22 22 24 24 24 24 1344 133 140 201 Z. Z. 2 Total योग 405 304 202 Industrial Raw Materials 202 875 877 827 Ç≃ä €% **=** ओद्योगिक कचवा माल żż Oil | Cotton & Kapas 201 233 N. 18. N. 18. कई एवं 882028 187 340 फपास 201 goods तिल्हान 180 N. R. 9885 308 188 143 502 2022 10 Nature of Sourcition प्रतिमृतियों का स्वरूप ZZ ZZ 200 123 171 204 237 250 250 250 250 C02588 Total योग ह<sup>ि</sup> Spices मिर्च एप् मसाङि ಜಿಸ್ಟ Poppor 223 **783288** 222 222 499 ထ zz Vogo-tublo Oils वनस्पति ZZ ZZ 333 250 22222 322 **1288** E Food Artiolog WITH Hary <sup>Sugar</sup> & Gur सीनी एवं z z z z - 88 22224 989 223 2223 |3: |∓! 9 Other food grains (ets.) भाग अनाज 8 z z 42224 \*\*\*\*\* 225 4824 523 इत्यावि żż 器만단 524 77 08 17 걸렸다 34.8 125888 Grain चना zz N.H.N. 455 9 = = Whent 823 5 x x x 4 x co & Puddy चारारु एवं 2027 122 282 ध र ऋ မေလသပ္ပါဌ Rico द्यान C3 July Tutter August Enger Year or Month eti/#TR सितम् अस्ताह्न अमस्त November aufrag January Herry Lebruary Herry Morch Decombor विस्तरवार Ootobor अक्टूनर जनायरी ज्लाह अगरत अप्रोत म्। न स Tuly August Sept. 1050 1060 1061 1062 1063 1004 April May June 1063

STATISTICS	समंक
BANRING	अधिकोषण-
×	

(Concld.)	<i>پ</i>
(i) SECURED ADVANCES BY ALL SCHEDULED BANKS IN RAJASTHAN (Con	राजस्थान में समस्त अनुसूचित बैंकों द्वारा प्रतिभूतित ऋण (समाप्त)

Rs.in Lakh गुल चप्यों में	177	Soourod	मुल प्रतिभूतित भूण	26	1,727 1,943 1,621 1,380 1,398	1,525	1,213	1,655 1,612 1,701	1,724 1,768 1,708	1,628 N.B. N. B.
ि Rs.ii			Total योग	25	1,221 1,282 785 404 287	269 266 267	264 276 324	326 340 375	355 350 361	302 N. R. N. R.
			Othors अन्य	24	93 89 90 108 113	96 106 109	110 124 148	114 167 180	189 186 184	171 N.R. N.R.
महीने)			Assots of Industrial concerns औद्योगिष संस्थाओं की सम्पत्ति	83	छ स स छा छ	911	es es es	88 8 8	8 10 10	10 N. R. N. R.
समाप्त ) अथवा	<b>.</b>	अन्य प्रतिभूतियां	Sharo & Dobonturo अंश एवं निक्षेप	67	15 33 33 61	. 67 67 84	61 40 53	44 46 46	44 45 43 64	48 N.B. N. R.
श्रनुसूचित बैंकों द्वारा शतिभूतित ऋण (भ or calendar months मासिक श्रोसत	प्रतिभूतियों का स्वरूप	Othor Scourities 37	Govt. & other Scourities सरकारी एवं अन्य प्रतिभूतियां	21	1,038 1,076 546 142	937	331 334 40	4.0 4.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5	30 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	80 N. R. N. R.
बेंको द्वारा dar mont	Securities Aft	Otho	Fixed Doposits RIEFE	20	44 40 39 51 51	25 to 25	61 50 57	60 64 64	64 67	N. B. N. B.
स्त	Naturo of Seo		Bullion and Ornamonts सोना चांदो एवं अप्सूषण	19	20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 C	10 13 14	16 14 15	11 8 8	11 N. B. N. B.
राजस्थान में सम ( <i>Monthly averag</i>		वं सिनज	Roal Estato attalan attalan	18	17 16 12 0	9 6 7	<b>699</b>	222	r r 9	N. R. R. R.
ette [Hont]		निर्माण ए	Total	17	172 206 300 407 515	542 526 524	512 531 553	543 570 590	576 590 577	C46 N. B. N. B.
		& Minerals	Othors अन्य	16	15 15 77 02	88 90 00	93 89 80	87 97 97	89 91 100	N. B. N. R.
		Manusaotures & Minerals निर्मिष एवं	Chomicals & minerals रसायन एवं खनिज	16	8 112 222 33	44.00 44.00 80	3018	97 250 31	8 6 6 8 8 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	48 NR. NR.
		- '	Your or Month चर्प/मास	1	1969 1960 1961 1962	1963 July जुलाई August अगस्त		1964 1964 Jan. जनवरी Fob. फरवरी		July जुलाई August अमृत्त Sopt. सितम्बर

Monthly figures rolate to last Friday of each month.

• Exoludes Bullion Prices.

† Exoludes connuments for the months of Jen. and Fob., 1980. | मास जनवरी एवं फरवरी, १६६० में आभूषण असिमिन्तित हैं।

Source:-Reserve Bank of India, स्रोत:--रिजवं वैंक, भारत ।

XI, PRIOES भाव

# (i) INDEX NUMBERS OF राजस्थान में थोक

(Monthly averages) (मासिक चौसत)

		_										(4)	ासक र	aidaj
. `	:											F (	) 0 साद्य	D
•					CEREAT					PULSES वालें	3		.K. & (	
Year or Month वर्ष/भास		Rice चाघल	Wheat गेहूं	Barley লী	Jowar ज् <del>या</del> र	Bajra बाजरा	Maize मक्का	Cereals अनाज	Gram चना	Other Pulses अन्य दालें	Pulses बालें	Milk दूघ	Ghee ઘો	Milk & Ghee द्व एवं घी
1			3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	_13_	14
Weights	,	23	212	. 84	51	21	17	408	64	47	111	150	141	291
1959 1960 1961 1962 1963		83 87 87 79 78	113 107 104 105 100	116 133 116 106 99	119 122 116 137 135	119 101 107 101 94	83 82 80 76 74	103 103 104 100 94	105 121 120 118 128	91 104 101 101	96 106 112 110 114	113 132 148 153 151	131 133 138 148 144	122 133 144 152 148
1963 July August September	•	80 84 84	99 99 103	104 102 107	115 113 116	95 94 94	79 80 78	96 96 97	124 124 130	100 100 104	112 113 117	150 150 150	143 144 136	146 147 144
October November December		83 79 82	107 107 110	116 116 122	117 118 121	97 98 99	79 75 79	99 99 102	= 134 139 146	103 107 113	118 123 130	151 154 155	148 153 150	150 154 153
January: February March	•••	84 87 91	117 144 133	127 134 133	121 133 134	101 111 111	83 91 - 91	106 - 117 115	152 175 - 162	120 125 126	136 150 144	155 - 155 155	144 141 141	150 148 148
April May : June	••	89 94 94	126 120 130	131 127 132	153 158 166	103 113 121	90 92 95	115 117 124	162 151 <del>1</del> 56	123 121 138	143 140 151	155 155 110	147- 147 147	151 151 154
July 3 July 10	,••	94 94 94	131 130 130	131 131 131	167 167 167	123 121 121	110 106 107	128 125 125	164 161 161	141 138 14 <sub>0</sub>	153 150 151	175 175 175	157 157 155	166 166 165
July 17 July 24	••	94 94 94	132	131 c. 131 131	167 167 167	124 124 125	117 114 117	126 127 127	160 170 170	140 143 146	150 157 158	175 175 175	157 159 159	166 167 167
July 31  August	. • •	95		138	168	124	121	128	178	143	161	172	161	166
August 7 August 14	••	94 94	126	130 131	167	125 126	116 117	126 127	17 <u>1</u> 176	144 144	158 160	175 175	161 161	168 168 168
August 21 August 28	••	96	1	131 154	167 167	124	118	128	183 182	144 140	164 161	175 163	160	162
September September 4 September 11	••	97	140	160	174 174 174	132 127 127	136 133 133	143 138 139	187 182 189	137 138 136	166 160 162	163 163 163	164 160 160	164 162 162
September 18 September 25	••	97	142	191	174	136 138	138 129	146	189 189	136 139	162 164	163 163	163 172	163 168

# WHOLESALE PRICES IN RAJASTHAN भानों का सूचकांक

XI. PRICES भाव

or calendar months) भगवा महीने)

ि Base: 1952-53= 100 . आधार:1952-53=100 .

Restart of the control of the contr	444	, नहान)							•		£	् आ	114:1802-03=1	iwj
श्री से स्वित   प्रिक्त   प्रक्त   प्रिक्त   प्रक्त   प्		тіс	L E	S	•							_		
Sefan-   Missland   Oil   O				1								1		
Mostard   Collage   Col		बाद्य	तेल		चार	ना एव	ाुड		- अन्य	1	-		Yesr or Montl	h
16   16   17   18   19   29   49   78   52   9   61   1000   10	mum Oil तिल का	011 सरसों का	pati	Oils	Sugar चीनी		& Gur चीनी			1	ARTI- CLES	The second secon	वर्ष/मास	
28 2 21 51 29 49 78 52 9 61 1000 . भार  106 162 141 136 124 162 143 192 130 106 129 1960 133 176 164 164 124 140 132 178 110 146 122 1960 133 176 164 165 180 125 128 127 139 133 132 167 146 126 1961 165 201 177 188 127 139 133 132 167 146 126 1962 162 214 165 180 125 128 127 139 137 146 126 1962 163 155 165 166 159 132 297 180 184 157 171 129 185 167 160 132 271 180 188 167 172 130 6014 133 185 160 160 132 227 180 188 179 167 160 131 66 139 1963 133 185 160 162 133 248 191 177 163 167 160 131 66 139 131 188 179 167 169 131 66 131 66 132 198 198 198 199 167 160 131 66 132 198 198 198 198 199 167 160 131 66 144 165 167 160 132 238 188 179 167 169 131 66 140 174 147 147 147 147 147 147 147 147 147	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25		1	
100   162						40	78	52	9	61	1000	भ	ार	
160   162   141   136   124   162   142   142   142   146   123   1960   1961   177   183   127   183   123   128   159   144   146   123   1961   1961   177   183   127   183   123   125   128   127   133   157   145   126   1962   1963   133   155   165   162   132   218   177   174   157   166   129   1963   1963   1968   133   155   166   162   132   227   180   188   167   171   129     1968   133   155   167   160   132   227   180   188   167   171   130     170   135     188   167   170   185   167   161   133   336   234   181   154   168   143   168   143   188   167   170   185   167   161   133   336   234   181   154   168   143   168   143   168   167   161   133   336   234   181   154   168   143   168   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144	28	1 2	1 21	51	29 '	49	ī ,	1	1		100		1050	
185   185   167   160   182   227   180   188   179   157   169   131	133 169 162	176 201 214	154 177 165	154 183 180	124 127 125	140 139 128	132 133 127	178 128 133	114 159 157 157	146 143 145 166	123 126 126 129	••	1960 1961 1962 1963	3
183   185   160   162   133   336   238   191   177   103   160   140	129	185	167	160	132	227 227 243	180	188	157 157 157	172	130	••	अगस्त सितम्बर	
140   187   163   164   142   352   247   197   151   174   147   555   555   161   161   161   161   162   142   313   225   212   161   181   161     179   165     179   161   161     179   165     179	132	185	167	161	133	336	234	175	149	162 168	140	• •	न्वम्बर दिसम्बर	4
150   260   164   192   142   290   216   231   151   186   151   150   157   154   258   155   200   148   319   234   235   157   196   157   157   161   285   155   200   148   319   234   235   157   196   157	146	197	161	168	142 142	326	234	207	151	174 179	155	• •	जनवरी फर <b>वरी</b>	
162 299 165 209 149 386 268 240 193 217 165	154	258	153	192 188	142	296	219	231 235	151 157	191 196	150 157	••	मई '	
162   299   165   209   149   386   268   240   193   218   166   जुलाई 10   जुलाई 10   जुलाई 10   जुलाई 10   जुलाई 10   जुलाई 10   जुलाई 10   जुलाई 10   जुलाई 10   जुलाई 10   जुलाई 10   जुलाई 10   जुलाई 10   जुलाई 11   162   308   175   215   149   386   268   250   193   222   167   जुलाई 31   162   313   180   218   149   373   261   255   193   224   167   जुलाई 31   163   313   186   228   147   329   238   280   181   231   166   जुलाई 31   162   313   180   228   149   373   261   289   193   241   167   जुलाई 31   161   313   180   228   149   373   261   289   193   241   167   जुलाई 31   जु	169	305	172	213	149	383	1		'		1 1			
162 304 175 214 149 386 268 250 193 222 167 31 167 जुलाई 17 162 313 180 218 149 373 261 289 193 241 167 अगस्त 7 अगस्त 14 161 313 180 222 140 338 244 289 193 241 167 अगस्त 14 161 313 180 222 140 338 244 289 193 241 167 अगस्त 14 161 313 180 222 149 314 232 287 193 240 167 अगस्त 21 अगस्त 21 170 313 204 229 142 290 216 255 144 200 162 अगस्त 28 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 167 सितम्बर 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 सितम्बर 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 सितम्बर 180 259 260 254 153 204 171 सितम्बर 180 259 260 254 153 204 171 सितम्बर 180 259 260 254 153 204 175 सितम्बर 180 255 220 254 153 204 175 सितम्बर 180 255 220 254 153 204 175 सितम्बर 180 255 220 254 153 204 175 सितम्बर 255	162	299	165	209	149	i	1						जुलाई अ	
162 308 175 215 149 386 268 250 193 224 167 जुलाई 21 162 313 180 218 149 373 261 289 193 241 167 जिलाई 31 162 313 180 228 149 373 261 289 193 241 167 अगस्त 7 162 313 180 228 149 373 261 289 193 241 167 अगस्त 7 161 313 180 227 149 338 244 289 193 241 167 अगस्त 14 161 313 180 227 149 314 232 287 193 240 167 अगस्त 21 159 313 180 226 149 314 232 287 193 240 167 अगस्त 21 170 313 204 229 142 290 216 255 144 200 162 अगस्त 28 170 313 204 229 142 290 216 255 144 202 167 सितम्बर् 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 सितम्बर् 1 सितम्बर् 1 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 सितम्बर् 1 सितम्बर् 1 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 सितम्बर् 1 सितम्बर् 1 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 सितम्बर् 1 सितम्बर् 1 170 402 204 259 146 259 220 254 153 204 171 सितम्बर् 15	•	· F	15	E7	I	)	11	1 1					जलाई 17	
162 313 180 218 149 373 261 255 193 224 167 जुलाइ 31 163 313 186 228 147 329 238 280 181 231 166 जुलाइ 31 162 313 180 228 149 373 261 289 193 241 167 जगस्त 14 161 313 180 227 149 338 244 289 193 240 167 जगस्त 14 167 जगस्त 21 159 313 180 226 149 314 232 287 193 240 167 जगस्त 21 170 313 204 229 142 290 216 255 144 200 162 जगस्त 28 170 431 204 268 146 288 217 261 144 202 167 सितम्बर 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 सितम्बर 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 सितम्बर 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 सितम्बर 18 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 सितम्बर 18 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 सितम्बर 18 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 सितम्बर 19 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 सितम्बर 19 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 सितम्बर 19 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 सितम्बर 19 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 सितम्बर 19 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 सितम्बर 19 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 सितम्बर 19 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 सितम्बर 19 170 431 204 259 146 259 220 254 153 204 171 सितम्बर 255 220 254 153 204 175 सितम्बर 255 220 254 153 204 175 सितम्बर 255		17	1	1	1		1			222	167	••	जलाई 24	
162 313 180 228 147 329 238 280 181 231 166 अगस्त 7 162 313 180 228 149 373 261 289 193 241 167 अगस्त 7 161 313 180 227 149 338 244 289 193 240 167 अगस्त 21 159 313 180 226 149 314 232 287 193 240 167 अगस्त 21 159 313 204 229 142 290 216 255 144 200 162 अगस्त 28 170 313 204 229 142 290 216 255 144 202 167 सितम्बर्र 170 431 204 268 146 288 217 261 144 202 168 सितम्बर्र 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 सितम्बर्र 181 204 202 168 सितम्बर्र 181 204 202 168 सितम्बर्र 181 204 202 168 सितम्बर्र 181 204 202 168 सितम्बर्र 181 204 202 204 259 146 259 220 254 153 204 171 सितम्बर्र 181 204 202 204 259 146 259 220 254 153 204 175 सितम्बर्र 181 204 202 204 259 146 259 220 254 153 204 175 सितम्बर्र 181 204 202 204 259 146 259 220 254 153 204 175 सितम्बर्र 25		ľ	1.			1				224	167	•••	जुलाई 31	
163 313 186 288 147 329 238 261 289 193 241 167 अगस्त 7 162 313 180 225 149 373 261 289 193 241 167 अगस्त 14 161 313 180 227 149 338 244 289 193 240 167 अगस्त 21 167 अगस्त 21 167 अगस्त 21 167 अगस्त 21 167 अगस्त 28 170 313 204 229 142 290 216 255 144 200 162 अगस्त 28 170 417 204 268 146 288 217 261 144 202 167 सितम्बर 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 सितम्बर 11 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 सितम्बर 11 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 सितम्बर 11 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 सितम्बर 11 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 सितम्बर 11 170 402 204 259 146 259 220 254 153 204 171 सितम्बर 125	16:	313	180	.218	149	!	Ī		181	231	166		श्रगस्त 🗓	
162   313   180   228   149   373   201   289   193   241   167   अगस्त 14   161   313   180   227   149   338   244   289   193   240   167   अगस्त 21   3159   313   180   226   149   314   232   255   144   200   162   अगस्त 28   170   313   204   229   142   290   216   255   144   202   167     सितम्बर् 170   431   204   268   146   288   217   260   144   202   168     सितम्बर 11   170   431   204   268   146   288   217   260   144   202   168     सितम्बर 11   170   431   204   268   146   288   217   260   144   202   168     सितम्बर 18   170   402   204   259   146   259   220   254   153   204   175     सितम्बर 125		1	1	ì	i	1	3	[						
161 313 180 227 149 338 242 257 193 240 167 अगस्त 21 अगस्त 21 159 313 180 226 149 314 232 255 144 200 162 अगस्त 28 170 313 204 229 142 290 216 255 148 203 170			1	ł.	j			1		241	167			
159 313 180 226 149 314 232 170 313 204 229 142 290 216 255 144 200 162 अगस्त 28 170 417 204 264 146 274 218 257 148 203 170 सितम्बर 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 सितम्बर 1 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 सितम्बर 1 170 431 204 268 146 288 217 260 144 202 168 सितम्बर 1 170 402 204 259 146 259 220 254 153 204 171 सितम्बर 18		1 ->	16.0	,	Ť	1	Į.	1 1		240				
170     313     204     229     142     290     218     257     148     203     170     सितम्बर       170     417     204     264     146     274     218     257     148     202     167     सितम्बर 4       170     431     204     268     146     288     217     260     144     202     168     सितम्बर11       170     431     204     268     146     259     220     254     153     204     171     सितम्बर25       170     402     204     259     146     259     220     254     153     204     175     सितम्बर25		1.0	100	1	1	1	!	! 1	144	200	162		अगस्त 28	
170     417     204     264     146     274     218     257     143     202     167     सितम्बर 4       170     431     204     268     146     288     217     260     144     202     168     सितम्बर 11       170     431     204     268     146     288     217     260     144     202     168     सितम्बर 11       170     402     204     259     146     259     220     254     153     204     171     सितम्बर 25       170     402     204     259     146     259     220     254     153     204     175     सितम्बर 25	< 17	313	204	229	142	290	}		1/10	503	170	1	सितम्बर	
170     431     204     268     146     288     217     260     144     202     168      सितम्बरा       170     431     204     268     146     288     217     260     144     202     168      सितम्बरा       170     402     204     259     146     259     220     254     153     204     171      सितम्बरा<	17	0 417	204	264	146	274	i .	1 1			1			
170 431 204 268 146 288 217 200 153 204 171 सितम्बर्18 170 402 204 259 146 259 220 254 153 204 175 सितम्बर्25	17	0 431		1	1	i	ł	1 1		- 1	1	••		
170 402 204 259 146 259 220 254 153 204 173 <b>代</b> 代中國 <b>文</b> 25			204	1	•	Į.	i	1 1		- 1		••	सितम्बर18	
170 402 205 259 146 259 220		1	1		1	1				204	173	••	सितम्बर25	
	17	0 40:	203	5 259	146	259	220						<del></del>	

XI. PRICES भाव

# (i) INDEX NUMBERS OF WHOLESALE राजस्थान में थोक भावी

(Monthly averages)

·····				F	UEL AN	D POWI	ER		1			(मारि	লক সাধ
				DITET T		वं शक्ति	DDY			-		INDUSTR	IAL RAW
				FUEL, I	न्त्र, शक्ति	AND LU <b>एवं उ</b> पस्न	ig <del>a</del> prican	18				आर	ोगिक कच्च
Year or Month वर्ष/मास			Coal पत्यर का कोयला	Kero- sene Oil मिट्टी का तेल	Petrol पेट्रोल	Diesel Oil डीजल	Electri- city विद्युत्	FUEL AND POWER ईंघन एवं शक्ति	Cotton Raw कच्ची रुई	Wool Raw कच्चा अन	Ground- nut म्रान्तली	Nustard सरसों	Cotton Seeds विनोला
1			26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
Weights		••	340	131	302	57	170	1000	315	262	54	63	54
1959 1960 1961 1962 1963	• •	••	129 128 128 128 128 142	100 92 102 102	120 120 120 120 120 125	149 160 160 160 166	\$8 88 88 88 88	117 116 117 117 126	143 161 146 135 147	95 102 104 106 115	121 144 164 148 148	194 205 232 243 243	127 135 117 117 117
1963											1		
July August September	••	••	144 150 144	135 135 134	126 126 126	168 168 168	88 88 88	129 131 129	154 154 153	128 125 118	171 171 169	243 243 243	130 133 132
October November December		••	144 144 144	129 127 129	126 126 126	168 165 164	88 88 88	128 128 128	144 144 143	119 123 112	119 129 147	243 243 243	134 128 125
1964													
January February March		••	144 144 144	133 135 135	126 126 126	164 164 164	88 88 88	129 129 129	144 153 145	103 122 113	160 164 159	243 253 310	127 129 128
April May June	••	••	144 162 162	135 135 135	126 126 126	164 164 164	88 88 88	129 135 135	145 145 145	120 115 114	166 170 177	347 330 356	129 129 129
July		••	162	135	151	227	88	146	145	117	204	374	129
July	8	••	162	135	151	227	1 88	146	145	. 115	201	365	129
July	10		162	135	151	227	88	146	145	116	202	365	129
July	17	• •	162	135	151	227	88	146	145	119	202	372	129
July July	24 31	••	162 162	135 135	151 152	227 227	88 88	146 146	145 145	116	205 208	377	129 129
August		••	162	135	151	221	88	140	145	117	218	890	129
August	7		162	135	151	221	88	146 146	145	118	217	390	129
August	14		162	135	151	221	88	146	145	118	221	390	129
August	21	••	162	135	151	221	88	146	145	117	217	390	129
August	28	·•	. 162	135	152	222	88	146	144	116	217	390	128
September		••	162	135	152	222	88	146	144	117	224	402	128
September	4		162	135	152	222	88	146	144	117	217	402	129
_			162	135	152	222	88	146	144	116	217	402	123
September	18		162	135	152	222	88	146	144	116	232	402	128
September	25		162	135	152	222	88	146	144	118	230	402	128

# PRICES IN RAJASTHAN (Contd:) का स्चकांक (क्रमशः)

or calendar months) प्रयंग महीने)

Base: 1952-53=100 1

प्रयवा स	ह्।म)								•	   आवार: 1952-52⇔100
						निर्गि	UFACTUR रंत वस्तुएं			
MATER माल	RIALS					INTERME मार				
Nica অসক	Gypsum जिप्सम	Hides Raw कच्ची स्राल	Skins Raw कच्चा चमदा	Industrial Raw Materials जीद्योगिक कच्चा माल	Linseed Oil अलसी का तेल	Cotton Yarn . सूत	Pig Iron कच्चा स्रोहा	Brass Sheet पीतल की चादरें	Inter- mediate Pro- ducts माध्य उत्पाद	Year or Month षर्य/मास
37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	1
63	18	99	72	1000	64	47	5	9	125	•• भार
128 128 128 128 128	68 68 68 68	108 131 144 200 192	226 255 242 247 229	131 146 144 147 151	64 68 75 75 76	90 117 130 130 112	122 128 130 131 131	129 135 136 136 136	101 112 118 118 119	1959 1960 1961 1962 1963
128 128 128	68 68	187 187 188	251 248 194	160 159 153	77 77 77	133 132 131	131 132 132	* 136 136 136	119 119 119	1963 जुलाई अगस्त सितम्बर अक्टूबर
128 128	1	190 190	189 189	148	1	131 131 131	132 132 132	137 137 138	119 119 120	नवस्वर दिसंस्वर 1984
128 128 128	68 68	190	189 189 189	144	74	131 131 131	132 132 132	141 142 142	120 120 120	ः जनपरी ः फरमरी ः मार्च
128 128 128 128		188 165	189 190 190 214	156 152	76 62	131 133 137	132 132 13 :	142 142 142	121 122 124	ं अरल मई जून
123	8 68	148	214 214 214	156	87	137 137 137	133 133 13;	1	-124 125 124	जुलाई _ जुलाई 3 जुलाई 10 जुलाई 17
12: 12: 12: 12:	8 68 8 68	142 142	214	1 157 1 157	85 85	137 137 137	138 133 133	142	124 124 124	जुलाई 24 जुलाई 31
12 12	8 6	148	20	159 5 159	85	187 137 137	133 133 133	143 142 142	125 124 124	अगस्त <sup>7</sup> अगस्त <sup>14</sup>
12 12 12	8 6	S 1C4	21	5 158	\$ ' \$5	137	133 134	142	124 120 129	व्यवस्त <sup>28</sup> सिनन्दर
19	88 , 6	3 153 8 164	17 18	3 159 1 157	85	136	134 134	150 145 148	129	तितम्बर <sup>4</sup> तितम्बर <sup>11</sup> . तितम्बर 18
12	1	8 164 8 142 8 143	17	0 156	85	143	134 134	151	12S 129	formatte e-

#### (i) INDEX NUMBERS OF WHOLESALE

राजस्थान में (Monthly averages or

		ı	<del></del>									रू श्रीसत
						····		·		M A	N U	FAC चिनिमित
										F	INIS	HED निर्मित
Year or Mon उद्दोसास	th	Cott	ton Manufa सूती कपड़		Woollen ऊनी						C	ther अन्य
		Mill Cloth	Handloom & Khadi	Cotton Manufac.	Lohis & Dhariwal worsted	Iron, Brass & Ball- Bearings	Brass Utensils पीतल	Chemi-	Varnish &	-	   Fertili-	Oil Cakes
		मिल का कपड़ा	हाय करघा एवं खादी	tures सूती वस्त्र	लोहीज एवं घारीघाल	लोहा,पीतल एवं वाल	के	cals रसायन	Paints वारनिश	Soaps सावृत	sers खाद	वली
					का समुर्णा	वियरिंग	वर्तन		एवं पेन्ट			j
1		47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57
Weights		394	115	509	34	71	1		1	1	1	
3050		110	99		- 31			7	3	23	10	64
1960	• •	111	100	105 106	132 137	127 125	113 133	100	104	113	88	127
1961 1962	• •	116	104 104	110	140	125	143	100 100	103 106	118 120.	88 88	142 149
1963	• •	1 19	104	111 112	146 149	125 130	155 152	100	110	123	88	147 138
963						200	102	100	118	· 133	88	130
July	••	118	104	111	145	125	148	100	110	. 135	88	137
August September		119 119	104 104	112 112	146 147	127 139	152 165	100 100	112 129	135 135	88 88	137 136
October		121	<b>5</b> 05	113								
November December	••	121	104	113	155 161	139 139	161 163	100 100	132 134	135 135	88 88	126 139
.964	•• }	122	102	112	161	140	163	100	134	135	88	140
January		122	700				i	- {				
February		122	102 103	112 113	163 171	141	163	100	134	135	88	145
March	• • 1	122	107	115	190	137 135	163 163	100 100	134 134	135 140	88 88	146 154
April	••	124	107	116	190	135	163	100			60	157
May June	•	124 124	107 107	116	190	135	163	100 101	136 137	142 144	88 88	162
			10	116	190	135	163	102	141	144	89	165
July	••	124	107	116	190	105				1	_ 1	
July 3		124	107	116	190	135	163	102	144	144	89	157
July 10		124	107	116	190	135	163 163	102	141	144	89	157
July 17	••	124	107	116	190	135 135	163	102	141	144	89 89	157 157
July 24		124	107	116	190	135	163	102	146	144	89	157
July 31	••	124	107	116	190	135	163	102	146 146	144	89	157
August	••	126	167	117	1	1	•	- 1		i		
August 7		124	107	116	192	136	163	102	138	144	89	157
August 14	••	12,	107	117	190	135	163	102	137	144	89	157
August 21		125	107	118	- 1	135	163	102	138	. 144	89	157
August 28		123	107	117	193 193	135	163 163	102 102	140	144	89 88	157 157
September		184	107	100					1			
September 4	••	131	107	120 119	193	146	168	102	137	144	88	164
September 11		135	107	121	193	145	163	102	134	144	88	159
September 18	••	135	107	121	193	149	163	102	134	144	88	160
September 25		135	107	121	193	146	169	102	140	144	88	168

### PRICES IN RAJASTHAN (Concld.)

श्रोक भात्र का सूचकांक (समाप्त)
calendar months)

∩ Base: 1952-53=100)

XI. PRICES

calend Single	ar mont. महीने)	hs)							}	आधार: <sup>1952-53</sup>	100
TU	R E S									1	
वस्तुएं										1	
	DUCT	s									
उत्पाद								MANUF-	GENE-	Year or Me	onth
Prod	ucts					1		ACTURES	RAL	1	
उत्पाद		1					Finished	निर्मित	व्यापक सूचकांक	वर्ष/मास	
Cycles -साइंकिल	Wooden plough लकड़ी का हल	Matches दियासलाई	Shoes जूते	Cement स्रोमेंट	Patti & Lime पट्टी एवं चूना	Others अन्य	Product निर्मित उत्पाद	पदार्थ	1		
58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	1	
3	3	14	84	27	14	332	875	1000		भार	
109	152	129	118	122	135	119	117 120	110	119	1959	
119	150 150	129 129 133 133	118 118	122 125	135 118 123	121 123	123	113 118	122 <b>125</b>	1960 1961	
124 124	185	133	118 116	128 136	118 120	127 128	128 129	118 119	126 129	· 1962 · 1963	
124	157	146		128	117	124		118	129	•• जुलाई	1963
124 124	150 158	133 140	118 118	139	117 120	127 134	124 126 132	119 120	129 130 131	•• अगस्त	
124	166	169	114	149	120	101				· सितम्बर	
124	169	170	112	149	124	134	133 134	121	133 137	• अक्टूबर	
124 125	169 175	170 170	112 112 112	149 149	133 122	135 135	134	122 122	139	·· नवम्बर ·· दिसम्बर	
,	1			Į					3.40	जनवरी	1984
125 125	175	170	112 112	149 149	129 129	136 135	135 135	123 122	142 148	फरवरी	
125	175 175	170 170	112	149	129	137	137	124	145	मार्च	
305		1		149	129	137	138	125	146	•• अप्रेल	
125 136	178 188	170 170	11 2 11 2	149	13-) 129	140 140	140 140	126 126	146 151	•• मई	
136	188	170	112	149	123		ļ		!	·· जून	
_136	188	170	112	149	129	140	140	125	157	जुलाई जुलाई <sup>3</sup>	
136	1	170	112	149	129	140	140 140	126 126	157 157	जुलाई <sup>10</sup>	
136	188	170	112	149	129	140 140	140	126	157	जलाइ 17	
135 136	1	170	112	149 149	129 129	140	140	124	158	जुलाई <sup>24</sup>	
136	1	170 170	112 112	149	129	140	142	124	158	जुलाई 31	
		1			121	140	142	126	158	· श्रगस्त	
<b>161</b> 161		1	112 112	150 150	129	140	141	124	159	·· अगस्त 1	
161	1		112	150	129	140	141	124	159	·· अगस्त <sup>8</sup> ·· अगस्त <sup>15</sup>	
161	188	1	112	150	129	140	141	124	159 155	· अगस्त <sup>2</sup> 2	
161	200	170	112	152	129	140	144	1	ı		
162	202	170	112	152	129	143	146	133	162 160 :	सितम्बर ·· सितम्बर <sup>5</sup>	
161	- 203	1	112	152	129	140	144 145	131 134	161	∴ सितन्वर <sup>12</sup>	
165		L	112	152	129 129	140 146	148	133	163	सितम्बर <sup>19</sup>	
161 161		1	112	152 152	129	146	145	133	164	सितम्बर <sup>26</sup>	
101	200	170	112	102 1			-61		गंबाबदाह्य	Stokata I	

XI. PRIOES भाव

### (ii) INDEX NUMBERS OF WHOLESALE PRICES IN INDIA भारतवर्षे में थोक भावों का सूचकांक

( Monthly averages or calendar months ) ( मासिक खोसत ख्रयवा महीने)

Base : 1952-53=100 | आधार : 1952-53=100 |

Year or दर्ष/	· Month मास	Food Articles खाद्य पदार्य	Liquors & Tobacco मदिरा एवं तस्वाकू	Fuel, Power, Light & Lubricants ईंघन, रावित, रोजनी एवं उपस्नेहक	Industrial Raw Materials जीद्योगिक कच्चा माल	Manufactured Articles निर्मित पदार्थ	General Index ट्यापक सुचकांक
1		2		4	5	6	7
	ghts	504	21	30	155	290	1000
1959	• •	117-9	100-0	115.8	117-4	109·4	115-5
<b>19</b> 60	••	120-2	106-4	118-8	138-8	120.7	122-9
1961	••	119.5	103-6	121-8	147•7	127.0	125.8
1962	••	124.9	99•5	123-2	137:3	125.2	127-2
1963		132.7	115•3	136-1	137-3	130.3	132.5
963							
uly lugust leptember	जुलाई अगस्त : . सितम्बर :	137-9 138-6 139-1	118·8 119·1 118·5	138•7 139•0 139•1	135·5 138·8 141·2	130-6 130-9 131-2	135-5 136-0 136-7
October November December	सद्द्रदर नवम्बर '' दिसम्बर ''	139·2 136·6 136·2	119-6 118-5 121-6	139·1 139·5 139·9	138·1 137·0 13 6·9	131-1 130-8 130-9	136·3 134·7 134·9
1964					1		
Janu <sub>ary</sub> February March	जनदरी फरवरी " मार्च "	137-9 140-5 142-0	122·7 122·3 119·0	139·5 140·1 141·7	141·1 143·5 144·9	131-7 131-9 132-8	136·3 138·1 139·2
April May June	अप्रेल ः नई ः जून ः	142-5 147-8 153-1	119-2 117-1 121-5	141-8 141-7 1±1-8	147-1 149-7 153-4	132-7 133-3 135-3	109 <b>-9</b> 143-0 146-4
July August September	जुलाई अगस्त '' सितम्बर ''	159-3 165-1 169-8	128-0 129-1 130-8	. 143·0 143·5 143·5	158-7 166-9 170-3	133-7 135-7 137-0	150·6 155·4 15S·8

Source:—Economic Advisor, Government of India, New Delhi, स्रोत:-आपियः भंत्रद, भारत सरकार, नई दिल्ली।

### (i) WORKING CLASS CONSUMER PRICE INDICES-STATE CENTRES KII. CONSUMER PRICE INDEX NUMBERS STAPPATION HIS GARIES

राज्य केन्द्रों में अमिक वर्ग का उपमोक्ता भाव स्वकांक

(Monthly averages or calendar months मासिक ग्रोसन अथना महीने)

				(	57				
Avorage भौसत	All India	समस्त भारत 1940 <b>—</b> 100	10	121 124 126 130 134	136 136 137	138 138 140	140 142 143	144 147 150	167 168 169
Base Shifted to स्यामांतरित आधार	1949=100	Cuttack फदक	6	118 127 131 130 148	140 149 147	148 140 150	176 156 155	166 161 173	182 170 180
Base Shifted to	10 10=100	Ajmor असमेर	8	106 107 113 115 118	121 124 124	122 124 125	126 126 124	124 126 130	137 138 139
	August सम्हत 1939=10	Nagpur* HITGE*	1	498 512 495 602 626	540 641 552	650 651 653	567 601 690	691 610 629	613 6:7 700
	Augush अगस्त 1939=100	Dolhi बेहली	9	413 413 436 449 459@	457@ 462@ 467@	467@ 47.5@ 483@	493@ 499@ 499@	504 @ 496 @ 499 @	512@ 519@ 5.7@
षर्वं समारित	August अगस्त 1039=100	Kanpur कानपुर	13	471 485 611	537 540 540	647 666 N.R.	665 584 691	593 594 608	650 675
ENDING	Juno जून 1930=100	Madras Hद्रास	4	420 4403 4410 486 488	488 490 , 490	480 494 608	608 604 611	511 526 516	561 613 653
YEAR	July जुलाई 19:7=100	Ahmeda- bad अहमदावाद	ಣ	310 208 300 302 200	290 302 305	300 312 333	365 365 368	371 374 377	384 384 303
	June जन 1934=100	Bombay बम्बह	R	412 420 431 444 448	448 440 454	453 454 483	485 469 406		526 529 531
				:::::	:::	• • •	:::	:::	
	Your or Month Tay HR		1	::::	जुलाई अगस्त सितम्बर	अक्टूबर नयम्बर विसम्बर	जनवरी फरथरी मार्च अप्रेल	म मूर्य अन्तर्भ स्थाप	अंगस्त सितम्बर्
	Your o		17	1969 1960 1962 1963	July August September	Octobor November Dreember	January February March	April May Juno	August Soptomlor

Does not include 'House Ront'. \*मकान किराया सम्मिलित नहीं है । अटिश्यातारेले by Inking with new series on base 1960=100, (क्रोज़ी मामाओं (जापार 1960=100) के पंयन द्वारा अनुमानित । Door not include 'House Rent'.

Sources:—(1) Labour Bureau, Simla. (2) Anto Authorities. जीत:— (1) श्रम विभाग, शिमला । (2) राज्य अधिकारी ।

888

555

888

जुला**।** अगस्त सितम्बर

August

September

अन्द्रंबर नवस्वर

November

October

December विसम्बर

जगवरी फरव**री** 

February

January

1964

पायं षप्रेत

March

April

2200

222

200

202

|21 |20 |27

222

(ii) CONSUMER PRICE INDEX NUMBERS FOR WORKING CLASSES AJMER & BEAWAR XII. CONSUMER PRICE INDEX NUMBERS उपभोगता भाष सुचकांक

Year or Month

BEAWAR (Your onding July, 1962—100) व्याचर (वर्ष समापित जुसाई, 1962—100) मकान क्तिराया House ront Clothing, bodding & footwoor चस्त्र,विछोते 109 1118 123 888 £33 120 120 120 120 एवं जूते 2 Fuol & Fighting Fight एवं रायती 800 833 00 103 167 186 78 33 एवं च्याशर के श्रमिक वर्गों के उपमोक्ता भाव स्चकांक 115 123 126 लाद्य पदार्थ 288 10000 101 Food 8 सूचकांक 12270 222 2222 2022 Conoral व्यापक 2222 27 22027 23 23 Mincolla-neous विविध अजमेर (आधार स्यानान्तरित 1040=100) 0 AJMER (Base shifted to 1949= 100) 88888 500 200 888 House ront मकान किरामा 10 Clothing, bodding & footwoor atea, tagled 2002 134 323 222 एवं जूते **अजमेर** 4 गिक्षभेगाव इंधन एवं रोजनी Fuel & 56156 528 256 2000 63 22222 2023 120 393 Food लाध प्वायं N ::::: ::: ::: :::

::::

1963

सूचकांक

2

12

=

58588

1000

88883

Genoral

Missolla-विविध

กองเป

ट्यापक

Sources -- Director, Labour Bureau, Blimla. लोताः — निर्धेदाणः, भम पिभागः, विमस्ता ।

134 N. 132

N.18.5

Z 2023 ≅ 200

168 N.R.

176 N.18.

120 127 N. II.

138

223

000

222

N080

222

:::

अगस्त

August

जलाड

July

ا ح

June May

September तित्रम्बर्

127P 120P 133P

322

888

101 101P

183

118P [20P 126

222

1382

888

£ £ 23

505

2222

:::

40

P.-Provisional

### XII. CONSUMER PRICE INDEX NUMBERS उपभोवता भाव सूचकांक

### (iii) CONSUMER PRICE INDEX NUMBERS FOR WORKING CLASSES JAIPUR (Interim Series)

वयपुर श्रमिक वर्गों के लिए उपभोक्ता भाव सूचकांक (मध्यवर्ती श्रेणी)

( Monthly averages or calendar months ) (मासिक औसत श्रथवा महीने)

> Base: July, 1955 to June, 1956=100 साधार: जुलाई, 1955 से जून, 1956=100

}

	Year o वर्ष/	r Month मास			Food खाद्य पदार्य	Fuel and lighting ई धन एवं रोशनी	House rent सकान का किराया	Clothing, bedding and footwear वस्त्र, विछोन एवं नूत	Miscella- neous विविच	General ध्यापक सूचकांक
	1				2	3	4	5	6	7
	Weight	s			58.66	8.70	10.02	13.16	9.46	100.00
1020					133	122	100	105	109	123
1959	••	••		••	135	124	100	111	112	125
1960	• •	• •	• •		143	135	100	128	117	134
1961	• •	• •	• •	• •	144	142	100	137	119	136
1962	• •	••	• •	• •		150	100	138	124	134
1963	••	• •	• •	• •	138	100				
1963				•		1				
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर	••	••	••	137 141 146	154 164 154	100 100 100	138 132 138	124 124 124	133 135 139
October November December	अक्टूबर नवम्बर दिसम्बर	••	••	• •	147 154 158	152 152 151	100 100 100	135 133 130	124 124 124	139 142 145
1964										
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	••	 ::	• •	167 171 164	154 155 156	100 100 100	136 135 137	125 125 125	151 154 150
April May June	अप्रेल मई जून	••	••	••	157	149 150 15 <b>4</b>	100 100 100	141 143 145	126 127 126	144 140 159
July August Soptember	<b>जु</b> लाई अगस्त	••	 	• •	185	156 157 158	100 100 100	149 150 150	126 126 126	166 164 170

### XIII. EMPLOYMENT STATISTICS रोजगार-समंक

### (i) EMPLOYMENT EXCHANGE STATISTICS OF RAJASTHAN राजस्थान में रोज्गार द्फ्तर सम्बन्धी आंकड़े

( Monthly averages or calendar months ) (मासिक श्रोसत अथवा महीते)

-		(मार	क श्रांसत श्रथवा र	ाहीने)		
_		NUMBER DURI अवधि के	NG THE PERIOD बन्तगंत संख्या		OFT	AT THE LAD IE PERIOD अन्त में संस्या
Year or Month वर्ष/मास	Registrations पंजीयन	Placings कार्य दिलाये गये प्रार्थी	Vacancies potified सूचित रिक्त स्थान	Employers using exchanges रोजगार दपतर का प्रयोग करने वाले सेवा योजक	On live register चालू पंजी में	Vacancies bear dealt with अवधि के लन्त में संस्यवहारिक रिक्त स्यान
1	2	3	4	, 6	G	7
1959	9,133	1,697	2,374	513	39,829	5,245
1960	9,652	1,679	2,424	497	43,594	5,904
1961	10,233	1,649	2,307	441	€8,00 <del>1</del>	4,959
1962	10,230	1,323	2,026	450	48,943	5,033
1963	10,098	1,381	2,225	€15	62,973	€,4\$5
1963						
July जुलाई August सगस्त :: September सितम्बर ··	16,428 10,356 9,515	1,425 1,899 1,759	2,578 2,461 2,5±6	390 413 415	65,558 6 <i>5</i> ,505 6 <b>4,</b> 767	5,130 4,933 4,911
October अन्दूबर November नवम्बर : December दिसम्बर	8,413 8,456 8,525	1,444 1,341 1,311	2,201 2,007 2,162	487 435 496	58,320 55,973 52,973	5,130 5,239 4,495
1964				-		-
January जनवरी February फरचरी March मार्च	9,385 7,574 10,380	1,644 1,497 1,703	2,574 2,249 2,187	557 473 564	53,043 50,780 50,293	4,628 4,544 4,043
April अप्रेल May मई June जून	14,599 12,045 14,822	1,310 1,237 1,007	1,936 2,314 2,768	481 477 541	56,682 59,501 64,887	3,942 3,743 4,920
July जुलाई August अगस्त ·· September सितम्बर	17,551 12,116 11,632	1,759 2,050 1,281	3,255 2,480 3,136	625 590 645	70,981 70,56 <b>2</b> 71,103	5.781 5,504 5,818

Source: -- Director of Employment and Training Services, Rajasthan स्रोत --- निर्वेशक, प्रशिक्षण एवं सेवा योजन, राजस्थान ।

### (ii) OCCUPATIONAL DISTRIBUTION\* OF THE APPLICANTS ON THE LIVE REGISTER IN RAJASTEAN

राजस्थान के चालू पंजी में प्राशियों का धन्धों के खनुसार विसर्षा\*

-	प्रीम योग	13	:	:		14,622	48,013	•	58,486	52,073	64,887
			•	: 	•						
OI6	Workers not elassi- fied by ecouph- tions संस्थानुसार अन्यत्र अन्यत्र अस्पत्	11	:	:	:	30,448	38,075		10,103	43,67	53,570
AHHISTAN	gen vise, eporte & reservation workers सेवा, कीड़ा पूर्व मनोर्- जन सम्बन्धा	10	:	:	:	1,631	2,131		2,287	2,422	1,026
OF APPLICANTE ON LIVE RECUISTER SEBICING BRIEDOYMENT AFFISTANOB रोजगार इन्छन प्रार्थियों की चालु पंजी में संस्या	Ornthmon, production production production workers & labourors not else. Where almsified title ut affatt utared attared affatt utared affatt utared affatt utared affatt utared affatt utared affatt utared affatt utared affatt utared affatt utared affatt utared affatt utared affatt utared affatt utared affatt utared affatt utared affatt utared affatt utared u	6	•	•	•	1,364	3,003		2,269	2,082	2,167
ताराज अक्षा १ में संख्या	Workera in Trans- port & communi- occupations परिस्तृत् एवं संचार सन्दन्धी हान्हों में अमिक	<b>&amp;</b>		•	:	1,134	1,605		1,301	1,247	1,263
गडार अडाडार की चाल्य पंजी	Minos, Quarry- mon & rolated workers efferst, ga stra qa stra etafferi	7	:	•	:	100	103		09	? G	28
Vछ प्रहासाइ महत्रप्रसिंगो	Formors, Fishermon, Iluntors, Loggers & rolntod workers Byww, Htzgq, (spert) vei 34-4 staffun wffun	0	:	:	:	188	190		179	136	166
TES ON LI	Salos workers farat trarell eafta	ы	•		:	*	es			e1	
APPLICAN	Norionl & rolntod workorn gri struggi	4	•	:	:	1,209	083		921	669	708
NUMBER OF	Adminis- trativo, Exooutivo, Connagor, rolated ial workers workers yangraphy, festuritati repurtivan pei stru qui stru qui stru qui stru qui stru qui stru qui stru qui stru qui stru	က	:	:	:	156	158		138	96.	112
NUN	Profess. Administrativo, biotal & Exemitivo, rolated workers workers ह्यं कार्यमालियां अरम् सम्बन्धित प्रमासमियः अरम् सम्बन्धित प्रमासमियः असम्बन्धित प्रमासमियः शस्तिकः	eı	•		:	2,200	2,603		5,157	769°C	4,018
	1 .0 19 (2-		•	:	:	:	:		:	:	:
	- जं स	-	:	:	:	:	:		:	:	:
	yonr endir f av trtíf	1	:	:	:	:	:		<b>ॉ</b> न	विसाम्बर	यान
	Vour or Italf your ending थवं अष्पा अर्थ यपं सप्तिस्ति	de proprieta de despera surden en en secundo de sur el	1968	1950	1960	1931	1002	1963**	Juno	Decomber 1964	June

• On the last date of the period. \* अपनि के अस्तिम तिथि को। \*• Data ia available on six monthly basis with effect from the period ending June, 1963, \*\*अन्, १९६३ से अंगिष्टा पातकीय आधार पर प्राप्त हैं।

Bource: - Director of Employment and Training Boryloos, Rajasthan, स्रोत:- निवेशक, प्रशिक्षण एवं सेवा योजन, राजस्यान ।

XIV. PLABBING STATISTICS योजना-समंद्र

### (i) PROGRESS OF THIRD FIVE YEAR PLAN, RAJASTHAN

(1)	राजस्थान राजस्थान	₹ F	हतीय पेचवर्षीय योजना की	जना की				f. Lok	Lokh Bs. े
			ØΥ	RICULTURA	AGRICULTURAL PROGRAMME	कृषि	कार्यकम		•
	Agriculturo Production Fild Fetter	Ninor Trrigation जब स्वाई	Soil Con- servation Hat संस्क्रण	Animal Uusbandry पशु पल्जि	Dairy and Milk supply दृष्धशाला एवं दृग्ध प्रदाय	Forests यन	Fisheries Azzq	Waro Housing and Marketing Husirinit	Total ' योग
	23	3	*	9	0	7	8	0	10
Cotal Third Plan Outlay (1961-66) त्तीय योजना मा फुल ज्वस्यय (1961-66)	00.629	00.020	140.00	471-00	00-00	245.00	20.00	26.00	2,300.00
;	101.73	107:00		01.00	16.51	0000	6	Į.	
::::		243.69 183.40				31.00 32.30 33.00	0.74 0.74	3:00 0:75 4:50	250.00 270.03 487.46
orcontrgo of 1004-05 outlay to total plan 1901-05 के जबस्पय का कुल मोजना से प्रतिशत ••	22.03	27.37	17-80		18-65	13-47	23.00	17.31	82.83
:::	67•61 106·50 110·58	138-15	13-10 12-52 24-88	36·13 36·52 41·25	4.01 4.01 14.07	32.61	0.78 0.81 0.76	0.00 0.40 0.40	261.78 320.83
Porountings of expanditure to allotmont:— eqq qq 3qqeq qq sqeare:—			<u> </u>	3	>	2	55.0	20.0	71.02 11.2.02
• • • •	00-46 131-84 89.31 15-00	100-45 138-13 90-96 33-00	68-95 88-17 95-80 22-36	67·18 101·40 96·40 11·86	24.58 71.01 72.71	93.17 97.32 91.74 31.76	20.00 67.86 101.36	1.26 71.67 66.33	74.70 121.72 04.07
Quartorly Bxpenditures AHIRIN STA:		1							
:	10.20	16.01	1:37	0.11	3,53	4.0.4	0.13	0.04	41.62
:	21.08	42.81	3.00	7-86	4-18	4.80	0.16	90.0	\$4.04
:	72:40	166-07	19.66	22.83	6-14	1 13	0.38	28.0	302-84
:	16.85	47-60	4-14	4.28	0.00	3.80	10.0	0.07	47.28
rior ending September @1964 श्रेमास समाप्ति सितम्बर (🙉 1964	02.33	12.03	1.45	10,4	0.46	0.08	20.0	N.R.	36.25
7. Percentago of exponditure during quarter ने onding September 61 to allotment for 106-66 1964-66 फे आयंदन से जैमास समास्ति, सितम्बर, पि 1964-65 स्पर का प्रतिशत	28.5	7.08	08.9	7.50	50.€	20.24	6-30	1	6.41
erecentugo of up-to-dato expendiburo to flabolmon for 1961-96	16.00	33-00	22-30	11-86	7-42	31-76	7-17	1.56	21.48

# (i) PROGRESS OF PHIRD BIVE YEAR PLAN, RAJASTHAN (Oontd.) स्डारभान में हतीय पेनववीय योजना की मगति (कपराः)

f Lakh Re. H

	Total Tr		20	12,100.00	1,040.00	2,140.20	22.73	1,642.20	2,080-34 008-37		100.13	97·62 22·12	0.00	00.100	447.60	1,061.81	276.67	332.80	. 12.10	21.2g	
n l	Power द्यापित		01	3,500.00	450.00	773.34	30.00	407.15	672.17		103-50	86.02	000	00.00	88.45	403.38	36.86	12.40	1.18	4:60	
AND POWER	Flood Control ette fiquam		18	00-06	00.00	14.70	145.50	2.58	15.86 9.86		28-67	107-80	02.0		05-0	14.86	3-41	11.0	4.93	7-66	
ातारात्रपारा । सिनाई एव	Othern		17	2,210.00	381.00	267-16	11.38	36:91	328-65		92.63	127.80	40.47	. CO	70.07	113-77	49-40	73.69	20.23	48*87	
EI	Pong Dam <b>Tji zit</b> T		10	2,500.00	100.00	505-00 505-00 753-00	30.32	212.39	467-47		212.39	92.67	114.49	07, 7, 7	80.08	108.22	88 -30	109-29£	14.42	26.08	
	- F	भ्रेष	16	3,800.00	700.00	500.00 500.00	14.74	065-54	006 19 229-66		98.63	102.67	0,40	02.02	108-72	241-13	98.51	131.15	23.42	10-17	964 only.
lovelopment विकास	Total योग		14	2,180.00	340.70	322.67 340.00	16.60	376.45	323-10		107-65	100-13	00	20.20	63-37	186-23	36.87	63.70	16.70	20.04	Expenditure upto August 1964 only हाय केवल अगस्त, 1964 तुष्
Community Development वं साम्बाधिक विकास	Pancha- yats	======================================	13	680.00	114.50	41.53	00.0	107.48	40.63		94.12	07-50 10-03	•	\$6.0 	2.80	30.50	1.52		6.5	10.03	Expenditure upto
		तास्वासक्   विकास	1.2	1.200.00	186.00	231.55 231.55 210.00	20.00	226-48	77.58		121-87	35.33 35.33	1	8/.10	00-15	125-17	28.03	19-56	20.65	32.33	E Expe
Co-operative and Co	ė,	13(II		90	 40.50	46.50	16.00	4.2.29	80-11		85.43	107-66		₹ <b>₽.</b> 11	0.67	30.47	7-33	1.65£	61	11.97	
000	Sector Go		ere diese verbeiler eine der e		2. Outlay 34344:	(ii) 1902-63 (iii) 1963-64	of 1961-65 outlay to total plan उत्रस्य का फुल योजना से प्रतिशत		(iii) 1002.03 (iii) (iii	5. Percentage of expenditure to allotment:-	ા માલવાલ	(iv) 1003-04 (iv) 1001-05	zpenditure हिंदीमस्तिक व्यवः—	(1) Quarter ending Sup-Tombor, 1963। र्यगास सम्मन्ति सितम्बर, 1963	(ii) Quarter ending December, 1963	(iii) Quarter anding March, 1904	(iv) Charter ending Jung @ 1061	(v) Quarter anding September, @1961	7. Porcentage of expenditure during quarter   conding Sept., 04 to allotment for 1901-66   1004-66 फे दास्ट्रा से सैमास समाप्ति सिराम्बर,	1001 the eng 4.1 Reference of up-to-date expenditure.	Reviewd (4) representational (7) results (4) results (5)

XIV. PLANNING STATISTIC? योजनY-समंक

## (i) PROGRESS OF THIRD FIVE YEAR PLAN, RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान में रातीय पंचवर्षीय योजना की प्रगति (क्रमशः)

ि Lakh Ra. सिलास यपये

		ADUSTRY A उद्योग एवं	INDUSTRY AND MINING उद्योग एवं सनिक्षमें	ş	Transport 4fta	Transport and Communication परिवहन एवं संदेशपाहन	uniention शपाहन		SOCIAL SERVICES सामाजिक सेवाये	OES 114
Sector भेन	Largo & Modium Industrice spec ya	Ninoral Develop- mont खनिज दिकास	Village & Small Industrios प्रामीण एवं लघु उद्योग	Tota alri	Roads सड़क	Tourism quen	Total Per	Gon. Edu. & Cultural Programmos सामान्य शिक्षा एवं सांस्कृतिक क्तायंक्तम		Modorn Modicinon arra fra allafari
And the state of t	21	67	23	4.6	20	26	- 27	28	29	30
1. Total Third Plan Outlay (1061-66)	30.00	365.00	00.009	895.00	1,300.00	20-00	1,320.00	1,778.50	331-50	825.00
તુતાન નાળના ના તુજ ઉપલ્યત (1001-00) 2, Outlay સંવચ્ચય :—										
(1) 1061-62*	9-34	30.00 28.10	16.00	115.00	169-00	3.00	172.00	264.00	53.00	150.00
	90.08	26-38	20.80	70.00	126.00	3.00	127.50	287.73	34.15	177-80
of 1964-65 outlay to total plan सनस्यय का फल बोजना से प्रतिभन	21.67	99-9	7.8.4	7.82	10.01	16.00	10.01	10.08	12.07	25.19
4. Expenditure squ:										
(1) 1001-62*	8.15	10.00	08-22	72-00	230-46	2.76	242.20	258.30	30.92	148.51
	11.58	17-11	27.53	77.16	134.48	1.95	196.63	280-17	36.30	180.63
(iv) 1964-05	01.0	0.34	3.46	10.00	01.00	10.0	62.10	1 10.69	8.63	66.78
eur mi street it affect :			-							
(1) 1001-62	87.26	00.33	00-17	83-71	141.60	201.07	140.81	97.80	00.00	10.00
(ii) 1002-03 (iii) 1003-04	04.00	02-00	121-15	105-11	102.67	8 2°50 8 3°50 8 3°53	102.63	101.59	82,20	106-36
x nondituro & margan	3.03	26.00	8.8	14.30	37.63	20.33	37.26	33.31	31-33	26.85
(i) Quartor onding Soptember, 1963	2.41	2.50	3:35	8.31	30-81	0.98	31.07	K4.03	0.40	00,80
मैमास समारित सितम्बर, 1063					2			-	2	
(ii) Quartor ending Pecember, 1963	00.00	3.78	6-17	. 0.55	22.67	0.14	22.71	66-37	12.67	37.54
(iii) Quartor onding March, 1964	5.84	16.20	16.24	38.07	52.74	0.00	53.43	150.03	14.40	80.08
ending Juno,†	0-15	3.20	1-86	0:30	20.04	0.23	29.57	50.61	79.67	19:64
अमास समाप्ति जुन, । 100-		- 6							<u>;</u>	
रंगे ज्यान होता है जिल्ला है है। अप दें में स्वार्थ हैं।	0.02	3.09@	1.60@	4.10	22.51	0.38	22.80	05.08	20.00	36-14
7. Percentage of expenditure during quarter ending Sopt., 1904 to allotment for 1904-68										
1001.08 में आयंदन से त्रमास समाप्ति सितम्बर, 1	0.77	12.66	80•₹	0.71	10.43	12.67	16.32	18.85	14.50	17.30
Particular of the Middle Annual St.				•		_				
allotmont for 190 1-05.	3.08	26.00	8.83	14.20	37.03	20-33	37-26	33.31	21.83	80.80 80.80
५८ व्ययं का १००४.०० के आवदन सं प्रांतरात							•			3

(Contd.	
(i) PROGRESS OF THIRD FIVE YEAR PLAN, RAJASTHAN	राजस्थान में तृतीय पंचवपीय 'योजना की प्रगति (क्रमशः)

Lolch Re. Student

) Wolfaro of Backward Classos 43.50 32.00 27.80 40.00 325.00 93.26 93.28 92.90 28.76 2:32 12,31 29.83 25.91 11.50 11.47 9.75 का कल्याण पश्चतीं वर्ग 1.33 10.17 38 गन्दी बस्तियों 0.50 0.38 का उन्मूलन 10.00 5.00 0.81 0.30 0.64 0.13 81.00 30.00 26.00 0.26 0.13 ١ Clourance 1 Slum 37 20.00 13.00 3.00 गृह व्यवस्था 18.15 10.38 2.60 0.34 125.00 1.60 92.25 79.85 86.67 0.10 0.15 0.46 1.81 0.16 Housing ग्राम्य Rura 36 SOOIAL SERVICES (Contd.) सामाजिक सेवायॅ (कमदाः) ओद्योगिक गृह 12.00 12.60 4.05 6.75 133-17 116-59 (12-59 5-63 15.98 14.60 4.56 0.38 0.15 70.00 2.66 9.04 0.57 H 0.23 Industrial Housing ब्यवस्था 35 29.67 37.58 10.15 98°90 125°27 101°50 21°38 **†0.**6 3.86 215.00 30.00 10.00 8.00 3.72 4.09 1.64\* 0.07 Low Income Group Housing के लिये गृह निम्न आय धर्म व्यवस्था 5 ī 54.54 34.82 26.18 0.87 85-22 90-40 96-20 49-35 84.00 35.00 27.50 20.00 10.00 2.74 10.78 10.04 2:30 7-67\* 200.00 Rural Water ग्राम्य जल Supply प्रदाय 33 113-17 -9-00 161-15 84.88 20.78 83.45 10-10 19:30 36.43 14.90 2.650 10.00 75.00 122.00 82.50 68.00 13.60 200.00 Urban Water Supply प्रदाय नगरीय 22 38.00 05.30 98.20 27.71 0.01 4.18 7.61 9.82 3.94 4-37 2.20 1.65\* 1.87 7.08 10.00 14.22 20-31 70.00 .\yurvod आय्वेद 3 (i) 1901-62£ (ii) 1902-63£ (iii) 1903-61 £ (iv) 1964-65 5. Percentage of expenditure to the alletment:— • • :: : : . : (i) 1961-62 (ii) 1962-63 (iv) 1963-64 (v) 1961-65 9. Quarterly Expenditures Auffers equ:--7. Percentage of expenditure during quarter anding Sept. 1961 to allotment for 1961-65 त्रैमास समास्ति ज्नुन, (ते 1961 (v) Quarter ending Soptember, @1961 त्तीय योजना का कुल उबस्पय (1901-60) त्रमास समाप्ति सित्तम्बर, @1001 त्रेमास समारित सितम्बर, 1003 Quartor ending December, 1003 (i) Quarter anding Soptombor, 1963 र्यमास समाप्ति दिसम्बर, 1063 (iii) Quarter ending March, 1961 त्रमास समाप्ति मार्च, 1001 (iv) Quartor ending Juno, @ 1964 1. Total Third Plan Outlay (1961-66) ग्यय का आयंदन से प्रतिशत Sector क्षेत्र 1. Expenditure aqq:-2. Outlay satequ: --

· Expenditure upto August 1964 only.

28.16

20.00

17.00

6.63

21.38

40.36

16.49

27.71

26.43

26.00

9.60

2.22

20.50

37.85

94.87

11.60

1901.05 के आवंदन से बैमास समाप्ति सितम्बर,

 $\widehat{\Xi}$ 

1001 के ध्यय का प्रतिशत

8. Percentage of up-to-date Expenditure to allotment for 1961-65

के आवंदन से प्रतिशत

वर ध्यय कर 1001.65

& Rovised £ tinffun

@ Provisional

@ अस्यादं

अस्यय केयल अगस्त १६६४ तक।

(i) PROGRESS OF THIRD FIVE YEAR PLAN, RAJASTHAN (Concid.) राजस्थान में वृदीय पंचवर्षीय योजना की प्रगति (समाप्त) तारः र धावसान्ताम व वस्तरावसाण योजनान्समित

P (1)	राजस्थान		में तृतीय पैचवपीय योजना की	गेजना की	प्रगति	(समाप्त)			La En	Lakh Ra. लास घपये
demander in der der der der der der der der der der	Soc	Scoial Services सामाजिक सेवाये	(Conold.) (समाप्त)	1		W	Miscollanoous fafat	<b>J</b> -		
Sector क्षेत्र	Social Wolfaro समाज फल्याण	Labour & Labour Wolfaro SH एवं अस	Publio Coopora- tion जन सहयोग	Total ultr	Statistics सर्मक	Information & Publicity सुचना एवं प्रकाशन	Local Bodies (Urban Community Dovolopment) equar Heaud (Harlu Hig-	Othorn (Mandios) अन्य (मण्डियाँ)	Total योग	Grand Total Hgi Tin
	30	40	41	42	43	44	4.6	-40	47	48
7. Total Third Plan Outlay (1961-60) तृतीय योजना का कुल उवस्त्य (1961-60)	00·0F	100.00	00.9	4,695.00	30.00	00-99	7:00	40.00	210.00	23,600.00
2. Outlay Jasqui:-									,	
(i) 1001.02	6.00 35.5	16.00	08.0	746.30	0.00	0.00	8.00	00.01	28.00	3,400.00
(Hi) 1963-614 (fv) 1904-65	# ÷	8.17	0.10	070-48	6.00.0	3.52	11	7.00	14.53	3,835·00 4,625·00
6. Porcontuge of 1964-65 outlay to botal plun , 1964-66 के जबस्यय का फुल योजना से प्रसिशत	10.00	17.00	0.10	16.95	10.01	11.02	1	21.25	10.12	10.60
5. Expenditure suff:	0.6	76.5	6	700.69	5.5	νο.γ.	-	17.30	10.00	3.348.04
(H) 1063-64+	2.5.5.4 2.5.4.5.4 2.5.4.5.4 3.5.4.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.4 3.5.4.5.	7-80	0.00	740 76	6.07	6.00 to 10.0	11	0.30	16.67	3,016.04
(iv) 1864-66 5. Porcontage of expenditure to allotment:	0.30	3.02	I	213-73	1.13	18.0		3.18	6-13	
						;				:
(4) 1962-62	64.63	41-73	45.00	04.20	80.00	46.11	i i	347.80	98-04	08·47 100·65
(iii) 1003.64 (v) 1004.65	03.33	90.67	94.74	101.97	100.00	73.01	1	133-71	100-70	94.27
torly Exponditurel भैगासिक व्यय:-	2									
(1) Quarter anding September, 1963	0.15	0.04	ı	110-14	19.0	0.34	dia di	2.43	3.44	010.80
(ii) Quartor onding Docomber, 1963	0.34	1.42	ı	191.01	0.63	0.44	!	10.02	1.02	811.00
भमास समारत विसम्बद्द, 1963	\$1.0	4.70	1	218-818	1.03	1.40	;	200	8.17	1949-52
						i	!	2	,	
(1V) Quarter ending June, @ 1964	0.17	#18-0	0.18	00.50	1:2:0	0 62	1	177-1	2.60	520-15
(v) Quarter ording Soptember @ 1904	0.13**	312.2	1	144.47	0.69	0.10@	. 1	1.74	52.61 61	596 33
7. Percentage of expenditure during quarrer end-										
1064-65 के आयंदन से त्रेमास समारित	3.25	13.00	١	18-55	11.80	5.0		17.00	00.1	19.00
सितम्बर, 1004 में व्यय का प्रतिवात							?		00.11	14.0n
allotment for 1004.05.	7.60	17.04	1	31.30	09:00	10.45	1	. 37.4	0.4.00	24.97
पूर् स्पय का 1964.68 के आयंदन से प्रतिशत			_		}					

(67)

(i) IMPORTANT PHYSICAL ACHIEVEMENTS IN COMMUNITY DEVELOPMENT BLOCKS, RAJASTHAN राजस्थान के सामुदायिक विकास खरडों में मुख्य भातिक उपताहिधयां XV, COMMUNITY DEVELOPMENT STATISTICS सामुदाधिक विकास-समेक

	Blo	Blooks खंड	Pooples		Agriculture Hfq	७ कृपि		Animal Husbandry पशु पालन	sbandry जन	Land reelamation and Improvement HH Ha alta-Kru	iond roolamation and Improvement MfH Hf alta-4etor yej Herre
Yoar or quartor onding दर्प/त्रैमास समाप्ति	Aotual No. वास्त्रविक संस्या	Reporting No. प्रतिवेदित संख्या	contribution (Rs. in Jakhs) जन सहयोग (लाख हपयों में)	Fertilizors distributed (q.) KRITAFHER RIEÏ GRI FARESO	Improved seeds distributed (q.) सुधारे दीज का वितरण (मिवन्दल)	Improved agriculturo implements distributed (No.) tutit tuti	Agricultural demonstra- tions held (No.) yfft ngair	Pedigroo animals supplied (No.) Waiffart qayi ati xata	Improved birds supplied (No) Harl? uffarit fr yall	Aron roolnimod (Hoctoros) कृषि यौंग्यं वनाई गई भूमि (हेपटयर)	Modh. bunding (Hootares) मेढ् वंधी (हेंक्टेयर)
1	63	က	4	2	0	7	8	6	10	11	13
1969-60	130	00	01.40	44,742	2,24,167	19,877	26,291	2,141	11,749	26,411	2,26,131
1960-61	160	00	50.08	67,062	1,91,937	21,194	25,019	4,624	10,900	52,556	6,40,690
1001-62	182	121	117-14	93,484	2,21,652	55,000	15,360	3,077	18,787	47,844	1,34,153
1962.63	19319	105	90-37	1,51,882	2,30,102	09,267	17,315	2,866	15,776	75,395	1,82,479
1963.64	233	103	03-00	2,01,839	3,80,796	72,833	21,076	6,671	21,050	63,425	2,40,115
1963		<u>.</u>									•
June and	68 63 •	183	26-97	26,019	56,542	14,819	2,074	675	2,210	20,874	55,469
Soptembor मित्रम्यर		178	21.96	89,209	18,511	24,679	7,<56	2,810	4,178	30.763	1,26,814
December विसाम्बर	. 232	20g	23-12	65,008	122,081	19,929	10,045	1,461	6,441	7,161	90°E
1984							-				
		203	75-67	30,703	1,91,762	13,406	2,001	1,725	8.209	4.697	i i
Soptomber fagrar			26.96	42,406	71,025	14,616	3,027	545	10,935	6,591	20,004 50 348
	3.4	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N	2	þ	, C		OE A CO

68

(i) IMPORTANT PHYSICAL ACHIEVEMENTS IN COMMUNITY DEVELOPMENT BLOCKS, RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान के सामुदायिक विकास खरडों में मुख्य भौतिक उपतानिधयां (कमराः) सामुवाधिक विकास-समिक

	Coopo सहक	Cooporation सहस्कारिता	Minor Irrigution छपु सिचाई	rigation संचाई		Villogo & Small Industrios प्रामीण एवं हच् उद्योग	NI Induntrio सम् उद्योग		Communi- cation संदेशवाहन	Social E सामाजि	Social Education सामाजिक शिक्षा
Yoar or quarter onding बर्ष/त्रैमास समारित	Cooperative Societies (No.) HERRIT! HERRIT!	Cooperative Societies (Memborship) सहसारी समितियां (सदस्यता)	Wolls constructed (No.) मृत्यों म निर्माण (संस्या)	Additional area brought under Irri- gution (Iloctares) सिचाई फे अन्तर्गत अत्तर्गत हाया गया क्षेत्र (हेंप्टेयर)	Amber Charlein Introduced (Wo.) strat teef nater (Hear)	Briok Kilns started (No.) चाल फिये गये भट्टे (संस्या)	Sowing machines distributed (No.) सिखाई मशीन हित्तिरत	Tonnery pits storted चर्म संस्करणी गर्त की स्थापना	TKuohha & Pucca roads constructed/improved (IKilometres) फच्ची एवं प्यंत्री सङ्क्रों का मिर्मणि/ सुधार (फिलो मीटर)	Adults liternoy contres started (No.) प्रोट्ड साक्षरता केन्द्रों की स्यापना (संख्या)	Adulta mado litorato (No.) शिद्धं (संख्या)
=	13	14	16	16	17	18	10	20	21	22	23
1050.60	2,607	:	6,122	7,645	:	•	:	::	2,480	3,235	62,398
1000-61	5,380	:	7,831	9,015	•	:	•	:	2,886	4,619	60,738
1001-02	1,124	76,738	0,103	22,611	603	98	316	795	2,017	3,031	35,878
1002:03	628	58,814	0,300	25,086	760	123	236	386	1,631	4,648	30,450
1063/64	020	00,820	12,002	32,101	L .	26	120	48	1,251	7,542	55,588
1903											
Juno MA	 £4	10,915	3,004	6,998	1	21	80	17	262	1,104	14,057
Beptombor सित्तस्बर	83	0,753	2,317	5,337	1		36	90	524	1,400	7,670
Docombor विसाध्य	231	24,745	2,700	13,063	L	ı	01	1	220	9,631	13,059
1064				****					-		
Marolı मार्च	324	24,416	2,001	6,793	1	10	er.	•	92.1	9 411	900
Juno जून	123	14,263	6,222	11,684	368	20	> 4		0 000	117.7	AU <sub>2</sub> 802
Soptembor सितम्बार	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.B.
* Provintonal		-									

\* Provinional \* সংધાદ

XV. COMMUNITY DEVELOPMENT STATISTICS INJUSTICE INTUITION INTUITION

(i) IMPORTANT PHYSICAL ACHIEVEMENTS IN COMMUNITY DEVELOPMENT BLOCKS, RAJASTHAN (Concld.) राजस्थान के सामुदायिक विकास खएडों में मुख्य भौतिक उपलिध्ययां (समाप्त)

Rural Housing प्राम्य गुरु ड्यवस्था		Houses constructed (No.) गृह निर्माण (संख्या)		32	27,210	20,384	20,041	20,202	l		:	:	:		i	i	N.R.
	amin Parit	installed (No.) हाथ-नल की स्थापना	المدعد	31	•	•	476	600	678		141	101	170		203	151	N.R.
		oonstructed (Motros) qaari affaadi er faaffu	(4167)	30	•	7,510	15,788	0000	14,783		1,042	7,093			4,129	6,116	N.R.
Hoolth and Rural Sanitation स्यास्थ्य एवं ग्रास्य स्वच्छता	ator wells ते के कुएं	- g	(संख्या)	2.0	2,038	3,025	1,034	1,012	850		216	137	211		257	603	N.R.
oolth and Rural Sanitatic स्वास्थ्य एवं प्राप्त स्वचछता	Drinking water wells पीने के पानी के कुएं	Constructed (No.) सिमणि	(संख्या)	88	2,071	2,588	1,392	1,474	1,474		440	381	288		350	603	N.R.
Ħ	Rural	oonstructed (No.) Alfra filates in family filates filates filates family filates family filates family fami	(संख्या)	27	1,557	3,131	1,694	1,757	1,378		451	421	150		350	301	N.R.
	Primary		का स्यापना (संख्या)	20	20	57	7	14	-		69	1	*		6	ຕ	N.R.
fran	Libraries,	reading rooms gtawied (No.)s gtawiesq qq qq qq qq	का स्थापना (संख्या)	25		:	420	504	414		84	9	126		146	\$	N.R.
Social Education	Youth Chr.		की स्यापना (संख्या)	24	1,804	1,007	1,710	1,005	543		8	136	144		173	125	N.R.
		Toar or quarter ending वर्ष/त्रमास समाप्ति		1	1959.60	1900.01	1001.03	1002.03	1003.04	1003	Juno off	Boptomber सितम्बर	Docomber विसम्बद	1964	March Me	Fino onn	Boptomber Kateut.

Source:—Dovolepmoit Commissionor, Rajastban. स्रोत:-विकास आयुत्त, राजस्थाम ।

### xvi. crime statistics अवराध-समंक

### (i) DACOITY SITUATION IN RAJASTHAN राजस्थान में दर्दती की स्थिति

				··········	_	1			Number ]. संस्या ।
		Ye	ar or Montl यवं/मास	h			Arrested प्रगृहीत	Shot doad गोली द्वारा मृत	Surrendered समर्पित हुए
			1				2	3	4
1959	••		• •	eur.	••		168	5	8
1960	••	**	-		-	••	203	11	81
1961	••	••	gara.	***	8.00		101	5	7
1962	••	**	* *	5.0	••		96	6	13
1963	••	••	-	4-7	••	••	130	9	87
1963									vanient transporter programme progra
July August September	जुलाई अगस्त	••	••		**		14 3 24	1	=
beptember	िसितम्बर							•	
October November December	धषट्बर - नवम्बर	**	••	. ·	••	**	9 17 12	1 1	1
	विसम्बर						- Control of the cont	1	
1964									
January February <u>M</u> arch	जनवरी	**	***		••				_
March	फरवरा मार्च	••		•	**	••	26	_	=
April	क्षप्रेल	••	••	-	ė.	••	11	٥	
April May June	मई घून	••		and .	8 4 4-4		11 12 23	2 1 2	1
July	जुलाई		4+4 844	<b>a</b>	••		22 44 2	<del>-</del>	_
August Septemb	जुलाइ अगस्त <sup>er</sup> सितम्बर	**	••		••		2	1	. =

Source:—Inspector General of Police, Rajasthan स्रोत:-महानिरीक्षक, आरक्षो, राजस्यान ।

### (ii) INCIDENCE OF CRIMES IN RAJASTHAN राजस्थान में अपराधों का भार

(Monthly averages or calendar months) (मासिक श्रोसत श्रथवा महीने)

{ Number } { संख्या }

341	્રે. સં			11 10 17	11(1() -( )	महाराज व					
Total योग	Miscellaneous I. P. C. only आई० पी० सी० के अन्तर्गत अन्य अपराध	Kidnapping & Abduction बालापहरण एवं अपहरण	Other Thefts अन्य चोरी	Cattle Theft पशुओं की चोरी	Burglary सँघनारी	Riot उपद्रव	Murder हत्या	Robbery लूटपाट	Dacoity डर्कती		. Year or A व पंचा
11	10	9	8	7	6	5	4	3	2		1
1,803	634	47	352	169	426	0.5					
1,744	623	47	343	167	412	95	41	32	7	••	1959
1,775	624	52	347	154	427	79	36	30	6	••	1960
2,079	748	62	415	168	484	88	37	33	5	••	1961
2,253	830	74	459	161	500	106	43 37	47	S	. ••	1962
		4				131	51	52	8	••	1963
		•							1		1983
2,534 2,538 2,381	987 1,005 918	74 77 76	451 449 426	185 156 185	540 584 522	212 175 158	51 41 33	58 46 55	6 5 8	चुलाई अगस्त •• सितम्बर	July August September
2,614 2,122 3,102	97 i 827 742	72 61 70	598 536 459	163 132 131	531 447 .515	16 <sup>4</sup> 126 103	43 30 25	54 £2 51	7 11 6	अक्टूबर नवम्बरः दिसम्बरः	October November December
											1964
2 158 2,190 2,467	659 724 903	79 85 115	509 4+1 573	155 147 111	598 614 642	96 83 1:1	32 37 41	50 51 52	5 8 9	जनवरी∙• फरवरी∷ मार्च	Jenuary February March
2.243 2.403* 2,697*	976	\$7 89	491 50± 643	135	013	113	45	61 61	10 10 10	अप्रेल मईं ::	April May June
2,748* 2 511* 2,695*	1,027	75 70 104	5:9	171	74:	171	4	51 47 45	10	जून जुलाई अगस्त " सितम्दर"	July August Septembe

Includes crimes supported by Government R ilway Police. दराज्य रेल्वे पुलिस द्वारा प्रतिवेदित अपराध सम्मिलित हैं।

Source:-Inspector General of Police, Rajestban. स्रोत:-महानिरीक्षक, आरक्षी, राजस्यान ।

XVI. CRIME STATISTICS अपराघ-समंक

### (iii) DISTRICTWISE INCIDENCE

राजस्थान में जिलेवार

(Monthly averages

Jairel mer जैसलमे	Jaipur जयपुर	Ganga- nagar गंगानगर	Dangar pur डूंगरपुर	Churu चूरू	Chittor- garh चित्तौड़- गढ़	Bundi बून्दी	-J	Bhil- wara भोलवाड़ा	Bharat- pur भरतपुर	Bnr- mer बाड़नेर	Bans- फारक चांसवाड़ा	अलबर	Ajmer अजमेर	Year or Month वर्ष/मास
15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	62	1
10	259	107	13	42	60	38	35	60	160	37	19	106	118	1959
10	261	115	18	47	72	41	41	74	131	30	32	100	100	1960 -
8	255	142	13	₹8	75	50	40	70	121	27	29	104	į.	1961
10	815	181	19	46	79	65	47	79	132	83	\$5	115	1	1062
12	807	210	24	49	99	52	60	94	145	82	88	127	114	1963
											i			963
21 6 11	349 332 329	234 252 235	39 25 1 <i>ō</i>	79 70 57	101 104 29	56 49 50	65 78 81	111 91 94	154 142 168	39 65 44	31 40 34	172 154 150	. 120 132 129	July August September
10 10	309 302 273	259 212 218	23 25 17	42 40 43	121 96 104	67 46 46	91 59 48	109 103 84	167 140 136	36 36 29	33	121	144 115 104	October . November . December .
														964
10 13	293 291 336	177 228 235	1 9 26 27	45 50 48	112 -103 134	40 53 107	42 63 54		141 127 164	21	49	108	131 124 163	January February March
14 6 15	294 328 370	251 219 285	19 25 25	56 86 78	82 93 122	62 60 64	56	80	134 116 135	27 23 30	58 47 36	1113	111 139 143	
10 <sup>-</sup> 14 16	207 374 350	254 269 254	39 21 19	78 69 53	124 110 87	52	56	123	171	31	2 35	172	. 133 . 187 . 163	July August September

<sup>\*</sup>Crimes under LP.C. only. \*केवल लाई० पी० सी० के अन्तर्गत लपराष।

### OF CRIMES\* IN RAJASTHAN

अपराधों का भार

or calendar months)

\{\) Number \}

slore गलोर	Jhalawar झालावाड्	Jhun- jhunu भुन्सुन्	Jodh- pur जोवपुर	Kota कोटा	Nagaur नागोर	Pali पाली	Sawai.Ma- dhopur सवाई माघोपुर	Sikar सीकर	Sirohi सिरोही	Tonk ਟੀਂਜ	Udaipur उदयपुर	Total योग	Year or Month वर्ष/मास
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	1
				·				;					
41	64	33	75	96	56	52	67	71	29	38	113		. 1959
31	51	34	52	120	45	44	50	55	24	39	128		1960
36	42	39	54	110	51	50	57	56	23	36	143		1961
39	54	42	76	133	68	58	73	65	23	45	145	2,079	1962
38		47	77	139	82	61	85	63	28	42	165	2,255	1963
													1963
5° 50 29	50 67 66	71 63 55	74 81 75	130 129 132	106 111 83	77 68 64	83 90 102	73 73 57	37 30 25	43 37 41	191 191 154	2,564 2,538 2,381	जुलाई : अगस्त सितम्बर
<b>S</b> 3 2	7 94 4 57 2 64	48 53 23	88 73 91	195 140 142	83 77 62	68 59 70	129 109 90	64 52 62	26 30 31	62 52 37	157 149 140	2,614 2,222 2,102	अवट् <b>वर</b> • नवम्बर ं दिसम्बर 1964
	8 57 12 75	5 4 <u>9</u>	85	132	67	56 47 50	80 62 110	81 64 70	25 32 - 38	45 36 50	167 168 152	2,183 2,190 2,467	जनवरी फरवरी मार्च
;	35 4 17 8	9 41 2 39	5 94 9 95	162 153	74 79	01	70	55 62 81	45 30 46	39 49 42	182 179 186	2,243 2,344 2,628	अप्रेल ∷मई ज् <b>न</b>
-	41 <del>.</del>	7 7	4 100 1 120	3 151 130	110	61	103	83 65 84	33	56 50 63	196 146 203	2,652 2,756 2,650	्जु गई - अगस्त - सितम्बर

### (iv) RECOVERY OF STOLEN PROPERTY IN RAJASTHAN राजस्थान में चोरा की गई सम्पत्ति का प्रत्यादान (Monthly averages or calendar months)

( मासिक श्रोसत श्रथवा महीने )

				( सासक	आसत	अथवा महान )		
•		Year or N वर्ष/मास				Amount of property stolen (in rupess) चोरी की गई सम्पत्ति का मूल्य (रुपयों में)	Amount of property recovered (in rupees) प्रत्यादत्त सम्पत्ति की रकम (रुपयों में)	Percentage of property recovered to property stolen प्रत्यादत्त सम्पत्तिका चोरी गई सम्पत्ति से प्रतिशत
		1		and an exchange		2	3	4
1959	••	• •	••	• •	• •	5,91,047	2,12,945	36
1960	• •	•*	••	• •	••	8,80,038	4,48,636	51
1961	• •	• •		**	••	4,84,909	2,18,062	45
1962	••	••	••	• *	• •	5,25,312	2,32,200	44
1963	••	••	••	••	••	5,32,785	2,42,808	44
1963								
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर	••	••	• * • • • •	••	5,43,049 6,17,286 6,68,129	3,21,053 2,22 617 2,74,693	59 35 41
October November December	अप्टूबर नषम्बर दिसम्बर	• •	••	• •	••	4,5~,687 5,16,423 5,28,934	2,88,805 3,45,032 3,08,172	<b>63</b> 59 <b>5</b> 8
1964								
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	••	••	•	••	5,65,281 6,17,032 5,42,386	1,35,741 2,82,247 3,29,505	24 45 60
April May June	अप्रेल मर्ड जून	••	••	• •	• •	4,80,048 7,90,162 5,39,692	2,42,584 4,25,959 3,06,743	80 54 57
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर	::	···	••	••	<b>6,</b> 04,452 6,79,959 <b>7,</b> 56,972	3,26,419 2,59,724 4,40,268	54 38 \$8
						1 . 1		

Source: - Inspector General of Police, Rajasthao. स्रोत: -महानिरोक्षक, आरक्षो, राजस्यान ।

### (v) POPULATION\* IN JAILS OF RAJASTHAN राजस्थान में जेलों की जनसंख्या\*

							-	Number संख्या
Year	r or Month वर्ष/मास			Convicts दण्डी	Under-trials न्याय जांच के क्षन्तर्गत	Civil Prisoners सिविल बन्दी	Detenues निरुद्ध	Total योग
	1			2	3	4	5	6
1959 1960 1961 1962 1963	••		•••	2,840 2,776 3,038 3,103 3,118	1,510 1,508 1,599 1,379 1,457	9 4 6 13	- 1 4 22	4,359 4,288 4,644 4,499 4,604
1968								
July August September	जुलाई अगस्त तितम्बर	••	• •	3,319 3,159 3,095	1,602 1,631 1,646	8 14 8	23 24 26	4,952 4,828 4,,775@
October November December	अक्टूबर नवम्बर दिसम्बर	••	• •	3,109 3,130 3,118	1,640 1,523 1,457	6 8 7	25 16 22	4,780£ 4,677£ 4,604
1984							04	4.402
January Fobruary Ma <i>r</i> ch	जनवरी फरवरी मार्च	••	••	2,943 2,721 2,949	1,323 1,369 1,569	9 5 14	24 20 22	4,403 4,212 4,554
April May June	अप्रेल मर्ड	••	••	2,956 2,888 2,938	1,456 1,499 1,560	. 6 8 6	28 25 29	4,446 4,420 4,533
July August September	जून जुलाई अगस्त <sub>़</sub> सितम्बर	••	••	2,962 3,132 N.R.	1,645 1,756 N.R.	4 7 N.R. 5-Jails, Kushalgarh n	31 32 N.R. nd Salumber	4,642† 4,896** N.R.

<sup>(</sup> अप-बन्दो गृह, आबू रोड, कुञ्चलगढ़ तथा नोहर के लांकड़े क्ष्म उप-बन्दोगृह दोसा, बारमेर एवं सलूच्यर के लांकड़े लसम्मिलित हैं। असम्मिलित हैं ।

EExcluding sub-Jails, Kushalgarh and Salumber के अन्त में संस्या।

() उप-बन्दी गृह, आब रोड, क्शलगढ तथा नोहर के आंकड़े अर्थान्य के आंकड़े अर्थान्य है।

() उप-बन्दी गृह, आब रोड, क्शलगढ तथा नोहर के आंकड़े अर्थान्य के आंकड़े अर्थान्य है।

() उप-बन्दी गृह, आब रोड, क्शलगढ तथा नोहर के आंकड़े अर्थान्य के आंकड़े अर्थान्य के आंकड़े अर्थान्य है।

() उप-बन्दी गृह, आब रोड, क्शलगढ तथा नोहर के आंकड़े

Source:—Inspector General of Prisons, Rajasthan. जोत:-महानिरीक्षक, बन्दीगृह, राबस्यान ।

XVI. CRIME STATISTICS अपराध-समेक

### (vi) PROGRESS OF JAIL INDUSTRIES IN RAJASTHAN राजस्थान में जेल उद्योग की प्रगति

(Monthly averages or calendar months) ( मासिक श्रोसत श्रथवा महीने )

					1	·	OFTR	o T उत्पत्ति		
٦	Rear or Mor षर्व/मास		•	Foll task Labour पूर्ण श्रम	Cloth पस्त्र	Durries दरियाँ	Свте! कालीन	Nimer, Tape & Rope Faut एवं रस्तियां	Miscel- Inneous (Value in Rs.) Elsu	Total expendi- ture (in Re.)—
					(Sq.Metres) (वन मोटर)	(Sq.Metms) (धर्ग मोटर)	(Sq.Metre*) (वर्ग मोटर)		(५पवे में)	हुक ध्यप (त्पये में)
	1			2	3	4	5	6	7	8
1959-60	••		e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	20,900	18,441	4,181	. 48	157	19,016	54,739
1960-61	••	••	••	22,588	13,737	3,299	176	261	29,111	45,278
1961-62	••	••		24,190	12,578	3,416	62	448	20,120	72,578
1962-63	••	••	•••	27,389	16,376	3,766	63	426	27,667	63,785
1963-64	••	••	••	24,938	17,928	2,501	<b>6</b> S	258	23,263	ಣ್ಯಚಾ
1963						:	1			The State of the S
July August September	नुलाई सगस्त सितम्बर	**	••	18,562 15,757 55,642	5,463 5,361 64,595	<b>2,43</b> 6 2,501 5,690	16 31 132	63 56 6±0	17,631 25,536 63,60 <b>3</b>	34,423 38,724 1,48,011
October November December	सक्टूबर नवम्बर दिसम्बर	••	• •	54,39 <u>5</u> 24,394 24,405	19,092 14,500 17,079	2,307 3,242 3,431	35 61 111	725 597 55	24,780 54,512 58,588	59,105 26,147 49,75 <u>4</u>
1964			dy - genetic descript							
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	••	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	28,668 21,496 31,507	26,805 24,048 17,162	8,187 2,878 4,454	60 54 193	51 288	24,971 28,583 (2,624	79,599 · 46,99 <b>3</b> 1,66,999
April May June	स्त्रेल महं जून	••		24,823 23,253 27,223	1,496 1,101 2,64	1,800 3,2-6 3,781	19 53 17	64 69	25,217 24,268 34,758	25°E22 22°E32 23°E32
July August September	जुलाई अगस्त दितम्बर	••	••	28,517 26,103 N. R.	25,008 25,101 N. R.	5.089 8.253 N. R.	46 213 N. R.	216 10 N.R.	23.717 46.8.6 N. B.	71,5°8 72,145 N. R.

### XVII. JUDICIAL STATISTICS न्याय-समंक

(i) PROGRESS OF CIVIL CASES IN RAJASTHAN राजस्थान में दीवानी दावों की प्रगति

Number }

				(101/4	14 4 40					े संख्या	
		1		RIGINAL		MIS	CELLANE विविध	ous	1	TPPELLAT पुनर्विचारणीय	E T
Vacan	r Month			प्रारम्भिक	•		ावावध			रुपाय यारणा <u>य</u>	
दर्ध	/मास		Balance*	Instituted संस्थापित	Disposed निर्वर्तन	Balance* शेष	Instituted संस्थापित	Disposed निर्वर्तन	Balance* शेष	Instituted संस्थापित	Disposed निवंतन
	1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
10-0			17,702	33,940	31,132	4,178	8,779	8,543	3,868	<b>5,</b> 235	4,937
1959	••	• •		31,602	30,465	4,414	8,510	8,213	4,166	4,583	4,788
1960		••	20,510	28,926	28,111	4,711	9,063	8,726	4,011	4,410	4,784
1961	• •	• •	21,647			5,048	7,854	7,726	3,687	4,438	4,012
1962	••	• •	22,462	28,914	28,275	5,176		8,110	4,113	4,197	4,112
1963	••	••	24,042	30,217	28,275	3,170	0,000				
1963											
August	जुलाई अगस्त सितम्बर	••	24,414 25,865 26,128	2,737	8,031 2,474 2,483	5,507	674	736	4,335 4,322 4,227	493 455 348	506 550 836
October November December	अक्टूबर नवम्बर दिसम्बर	• •	26,087	3,064	2,594 2,774 2,372	0,082	ខ្លាំ នគ្	717	4,303	401 233 313	337 321 830
1964											i   
January February March	जनव <b>री</b> फरवरी मार्च		25,98 26,72 26,66	2 1,95	1 2,01	9 1 0,00	9 67	4 535	4,411	310	379 255 327
April May June	अप्रेल मई		26,38 26,59 27,24	3,18	2,03	5,67 5,70 5,80	14 77	9 655 1 665 9 6	9 4,651	417	352 333 19
July August Septembe	जून जुलाई अगस्त सितम्बर		27,4 28,1 28,0	26 4,0 50 3,0	66   3,1	43 0,0	28   81	90 12 - 78 16 - 71	4,70	3   341	447

\*At the beginning of the year or month.
रैवर अवदा माह के आरम्भ में ।

Source:-Registrar, High Court, Rajasthan. श्रोत:- पंश्रीयक, उच्च न्यायालय, राजस्यान।

XVII. JUDICIAL STATISTICS न्याय-समंक

### (ii) PROGRESS OF CRIMINAL CASES IN RAJASTHAN राजस्थान में दाण्डिक दात्रों की प्रगति

Number 1.

										संख्या	ıJ
				SESSIONS सत्त्र		A	PPELLATE नर्विचारणीय	3 !		REVISION पुनरीक्षण	
	or Month र्ष/मास		Balance* शेप	Instituted संस्यापित	Disposed निवंतन	Balance* शेष	Instituted संस्यापित	Disposed निर्वर्तन	Balance* शेव	Instituted संस्थापित	Disposed निवर्तन
	1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
1959	••	• •	425	976	900	749	2,795	2,871	486	1,361	1,418
1960	• •		501	972	988	673	3,406	3,185	432	1,443	1,443
1961	• •	• •	485	1,196	1,036	894	3,292	3,085	433	1,570	1,482
1962	••	••	645	1,194	1,167	1,101	3,475	3,206	521	1,866	1,374
1963	• •	• •	672	1,277	1,221	1,270	3,626	3,524	513	2,032	1,864
1968									4		
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर	••	723 726 717	86 103 87	82 112 90	1,341 1,258 1,285	327 802 311	410 275 288	613 608 639	195 177 1 <i>5</i> 9	<b>2</b> 00 146 144
October November December	अक्टूबर नवम्बर दिसम्बर	••	714 710 732	110	110 88 86	1,308 1,311 1,307	281 293 274	278 297 209	654 644 643	171 167 152	181 168 114
1964										_	
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	••	728 797 821	89	85 65 94	1,477	353 234 305	248 225 390	681 719 714	162 115 164	124 120 172
April May Jun•	अप्रेल <b>मर्ड</b> जून	••	827 837 844	115	92 108 84	1,401 1,533 2,574	35 <b>4</b> 234 279	22 <b>2</b> 193 <b>4</b> 60	708 631 665	129 140 253	204 105 235
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर		849 832 826	79 117 110	96 123 124	1,393 1,436 1,465	\$14 812 243	271 28 <b>3</b> 294	€83 718 780	190 245 227	185 183 204

<sup>\*</sup> At the beginning of the year or month, \*बर्च अथवा माह के आरम्भ में ।

79 ( )

(i) MOTOR VEHICLES ON ROAD IN RAJASTHAN राजस्थान की सङ्कों पर मोटर गाड़ियां

XVIII. TRANSPORT STATISTICS officer-this

| Number | High

N.R. N.R. N.R. N.R. ř 28,703 40,603 34,873 37,717 32,074 Total योग = z Z. H N.R. N.R. N.R. N.B. 360 320 201 320 303 Othera 2 शन्त N.R. N.R. N.R. N.R. N.B. 5,554 Tractors Èquat 3,008 4,322 4,044 5,123 0 N.R. N.B. N.R. N.R. N.R. 1,302 Private Carriora निजी याहक 1,190 1,296 1,000 1,057 ထ N.R. N.R. N.R. N.R. N.R. 9,420 4,085 8,682 6,173 Publio Carriors सार्वजनिक 7,227 वाहफ -N.R. N.R. N.R. N.R. N.B. 4,518 4,700 5,166 4,366 3,923 State Carriages सरकारी गाड़िया 0 N.R. N.R. N.R. N.R. N.R. 246 304 3.13 287 Taxi and Contract Carringos Equil Ça 108 संचिवा गाड़ियां 10 N.R. N.R. N.R. N.R. Motor-oyolos and Auto-Riokshaws मोटर साईफिल N.R. एवं स्व-चालित 4,967 3,445 4,024 2,851 2,330 रियद्गा 4 N.R. N.R. N.R. मैर सरकारी । बसें N.R. N.R. 204 340 450 418 381 Private Вивов n N.R. N.R. N.R. N.R. N.R. 13,275 12,837 12,016 11,187 10,704 Privato Cars and Joops Fiel wit एवं जीप **69** : जुलाहं अगस्त सितम्बर : October Staget Novomber aurat December aurat July Line August August August Hated फरवरी जनवरी अप्रेस माव 告号 Year or Month July August Soptember January February March April May June 1961 1962 1000 1001 1000 1964 1963

All the sigures relate to the end of the period. सब मोकड़े मवधि के अन्त से सम्बन्धित हैं।

Boures:—Diroctor of Transport, Rajasthan. स्रोत:—निवंशक, परिवहन, राजस्थान ।

### XVIII. TBANSPORT STATISTIOS परिवहन-समंक

### (ii) ROAD ACCIDENTS IN RAJASTHAN राजस्थान में सदक दुर्घटनायें

शिक्षmber संस्था

Ye	ear or Month वर्ष/मास		Cares occurred दुघटनाय	Persons killed मारे गये ध्यक्ति	Persons injured घायल हुए ध्यक्ति	Vehicles involved अन्तप्रस्त यान
	1		3	3	. 4	5
1959	••		688	252	767	752
1960	0.0	)	599	162	686	648
1961	••	••	839	265	946	900
1962	4.	••	949	281	. 1,125	1,137
1963	0+0	••	1,030	277	1,081	1,025
1968						
July August September	चुलाई अगस्त सितम्बर	••	96 78 77	26 13 20	78 104 94	\(\frac{94}{80}\) 78
October November December	अक्टूबर नवम्बर दिसम्बर	••	6 <b>2</b> 68 95	10 27 <b>2</b> 0	63 81 89	58 65 98
1964						
January February March	चनवरी फरवरी मार्च	••	75 87 84	18 34 25	67 ( 84 84	71 84 87
April May June	स्रप्रेल भई जून	•••	78 704 81	17 49 20	73 155 74	69 103 78
July August Septembe	जु <b>डाई</b> अगस्त सितम्बर	•••	76 80 - N.R.	24 14 N.R.	89 59 N.R.	70 78 N.R.

Source:-Dy. Inspector General of Police (C. I.D.), Rejestion. स्रोत:-उप-महानिरीक्षक, सारखी (गुग्तचर विभाग), राजस्वान।

XIX. ENTERTAINMENT STATISTIC3 मनोरंजन-समंक

### (i) BROADCAST RECEIVING LICENCES IN FORCE IN RAJASTHAN राजस्थान में चालू परिसारण श्रादात्र श्रनुज्ञा-पत्र

			PERIOD वर्षमास	)			NUMBER AT THE END OF THE PERIOD अवधि के अन्त में संस्या	
			1				2	
1959	• •	9.0	* *	• •	• •	••	55,406	
960	•••	• •	• •	• •		••	60,341	
1961	••	••	• •	• •	• •	•	67,095	
1962	• •	••	• •	• •	• •	•• ,	78,597	
1963	••	••	• •	• •	••	••	1,02,436	
1963								
T1								
July August	जुलाई अगस्त	•••	• •	••	••		90,994	
September		• •	• •	• •	• •	••	93,264	
	IIII. 44					•	95,448	
October	अक्टूबर	••	• •	• •	• •	l 1		
November	नवम्बर	••	• •	• •	••		99,082 1 00,388	
December	दिसम्बर	••	••	••	• •	••	1,02,436	
1964								
January	जनवरी	••	••	••	••		63,814	
February	फरवरी	••	• •	••	••	• •	1,03,366 1,11,726	
March	मार्च							
April	अप्रेल े	••	••	••			1 16 969	
May	मई	••	••	**	••	::	1,16,962 1,20,480	
Juno	जून	••	<b>6</b> 6	••	••	••	1,22,500	
July	जुलाई		••	••	••		1.24.986	
August	अगस्त	808 1 4	- • •	• •	••		1,24,986 1,27,703 1,30,464	
September	सितम्बर	••	••	• •	• •		1,30,401	

Source:—Director, Posts & Telegraphs, Rajasthan Circle. स्रोत:—निर्देशक, ढाक व तार विभाग, राजस्यान क्षेत्र ।

### B—STATISTICAL TABLES—SPECIAL व-सांख्यिकीय सारिक्षयां-विशिष्ट

### B. SPECIAL TABLES विशिष्ट सार्णियां

### (i) ANNUAL SURVEY

तरोगों हा

		_				उद्योगों का
	Items सर्वे			Unit इकाई	Dairy Products हुम्घ उत्नाद	Distilling rectify- ing and blending of spirit स्प्रिट का आसवन परिशोधन एवं समिश्रण
	1			***	3	सामञ्जूष
1. Factories				N=	4	
(a) Registered	••	••	••	<sup>№</sup> संख्या	1	.5
(b) Reporting	• •	••	••	№. संख्या	1	Б
(c) Response	• •	••	-	Percentage प्रतिशत	100	100
2. Productive Capital	• •	••	••	Rs. in '00 '00 रुपयों में	229	16,059
(a) Fixed Capital	••	••	• •	Rs. in '00 '00 रुपयों में	92	7,761
(b) Working Capital	••	••	••	Rs. in '00 '00 रुपयों में	137	8,328
3. Average No. of workers emp	loyed per day	••	••	Ño. संस्या	3	256
4. Average No. of persons other	than workers e	mployed per de	1y	No. संख्या	2	76
6. Wages to workers	••	••	**	Rs. in '00 '00 रुपयों में	28	1,839
6. Salaries to persons other tha	n workers	••	••	Rs. in '00 '00 एपयों में	-	. 1,211
7. Money value of other benefit	.s	••	••	Rs. in '00 '00 रुपयों में		100
8. Value of fuels and lubricants	etc., consumed	••	••	Re. in '00 '00 रुपयों में	22	1,629
9. Value of raw-materials const	nmed	••	••	Rs. in '00 '00 रुपयों में	850	22,233
10. Other expenses	• •	••	••	Rs. in '00 '00 रुपयों में	0	1,793
11. Industrial services purchased		-	••	Rs. in '00 '00 रुपयों में	_	<del>-</del> .
12. Ex-factory value of products	s and by-produc	:ts	••	Rs. in '00 '00 दपयों में	1,014	32,457
13. Industrial services sold	••	••	••	Rs. in '00 '00 रुपयों में		1,294
14. Net value of semi-finished go	ođs	••	••	Rs. in '00 '00 रपयों में :	- 1	_
15. Depriciation of fixed assets	••	••		Rs in '00 '00 रुपयों में	14	1,224
16. Value added by manufacture	(Net)	••		Rs. in '00 '00 रुपयों में	118	6,872
17. Value added by manufactur	co					
(a) As percentage of Produc	ctive Capital	••		Percentage प्रतिशत	80-03	42.71
(b) As percentage of Gross	output	••		Percentage प्रतिशत	11-44	20-36
(c) Per person employed	••	••		Rs. ₹o	2,320	2,070
18. As percentage of Gross outpu	ıŧ					
(a) Materials, fuel and indus	trial services pr	irchased etc.		%	87-18	76.01
(b) Depreciation	• •	• •		%	1-33	2·63 9·33
(c) Salaries, wages and other	r benefits	••	••	%	2.76	E 00

<sup>\*</sup>Provisional

### OF INDUSTRIES\*-1962 वापिक सर्वेकग-\*1962

Saw Mills सारा मशोन	Non-ferrous basic Metals Industries सन्यस्य आचार घातु उद्योग	_	Items स्वें				
5	6			1			
16	13	••	••	1. कारखाने (a) पंजीकृत			
12	12	••	••	(b) प्रतिवेदित			
75	92	••	••	(c) प्रत्युत्तर			
2,276	24,102	• •	••	2. उत्पादक पूंजी			
),815	10,379	• •	• •	(a) स्यायी पूँजी			
461	13,723	**	• •	(ं)) सिक्रय पूंजी			
<b>69</b>	505	• •	••	3. श्रमिकों की प्रति दिवस औसत संख्या			
24	89	• •	••	4. ध्यवितयों की प्रति दिवस संद्या, श्रामकों के श्रतिहि			
534	5,271	• •	4.6	5. श्रविकों को मजदूरी			
220	1,341	••	• •	6. श्रमिकों के अतिरिक्त व्यवितयों को विया गया हैत			
61	141	••	••	7. अन्य लाभों का मूल्यांकन			
191	3,899	••	••	8. उपभुक्त ईंधन एवं उपस्तेहक इत्यादि का मूल्य			
4,587	60,169	• •	• •	9. उपभुक्त कच्चे माल का मूल्य			
448	8,509		••	10. अन्य ह्यय			
3	44	• •	**	11. कीत औद्योगिक सेवावें			
5,049	81,761	<b>6.</b> 0	**	12. उत्पाद एवं उपोत्पाद की बाह्य विकय आही			
677	5,493		••	13. विकीत औद्योगिक सेवापें			
-	(+)827	••	• •	14. अर्थनिर्मित यस्तुओं का वास्तविक मल्य			
124	993	••	• •	15. स्थाई सम्पत्ति में हास			
<b>£73</b>	19,467	• •	••	16. निर्माण द्वारा मून्य वृद्धि (वास्तिषिक)			
				17. निर्माण द्वारा मूल्य वृद्धि			
16:39	80.76	• •	• •	(a) उत्पादक पूँजी का प्रतिशत			
C•51	22.10	••		(b) सकल उत्पादन का प्रतिशत			
<b>4</b> 19	3,277	**	••	(७) प्रति सेवायुक्त व्यक्ति			
				18. सकल जरपादन का प्रतिशत			
91:32	76.77	••	••	(a) पदार्य, ईंघन एवं क्रीत औद्योगिक मे <b>वा</b> यें (b) हास			
2·17 14·23	1-13 7-67	••	••	(c) वेतन मज़दूरी एवं अन्य हित			

Source:-Directorate of Economics and Statistics, Rajacthan. स्रोत:-आर्थिक एवं सांस्थिकी संचालनालय, राजस्थान ।

### C—SOCIO-ECONOMIC REVIEW & SPECIAL ARTICLES स—सामाजिक एवं त्रार्थिक समीत्ता तथा विशिष्ट लेख

### SOCIO-ECONOMIC REVIEW OF RAJASTHAN

(Based on Statistics contained in the 3rd issue of Vol. IX.)

The dark clouds of rising prices continued to prevail on the economic scene, and with the price situation showing no sign of improvement, the position in the quarter under review stiffened still further. To have a grip on the spiralling rise in prices, the Government of India announced new set of regulatory and restrictive measures with a view to curbing the price rise in the essential commodities particularly in foodgrains. The important non-monetory measures announced by the Union Government, inter-alia, included (i) the fixation of statutory maximum and minimum producer's prices for standard varieties of Paddy, Wheat and Coarse grains for the 1964-65 season, as also the maximum wholesale and retail prices for Rice (similar prices for Wheat and other grains are expected to be announced at the harvest time), (ii) the decision to establish an Agricultural Prices Commission to determine, on a long term basis fair prices for producers of foodgrains and substitute crops, and (iii) the imposition of statutory control, effective from October 20, 1964 on prices and production of popular varieties of mill-made Cotton cloth, namely Dhoties, Sarees, longcloth shirting etc., which constitute about 45.0 per cent of the total annual mill production, excluding sales for exports and defence requirements. The State Gevernment, on its part, also fixed the maximum selling price of wheat in the State by issue of Rajasthan Wheat Maximum Prices Control Order. Simultaneously, by issue of an order under the Defence of India Rules, the possession of maximum quantity of foodgrains was prescribed to prevent hoarding. More quantity of imported Wheat (1.50 lakh tonnes) was allotted for distribution through 3,000 Fair Price Shops in the State. The uptrend in the general price level was continued. The average general wholesale price index for Rajasthan (Base 1952-53=100) advanced by 7.7 per cent to 159.0 from 147.7 in the preceding quarter. The retail prices adopted similar course and the general consumer price index rose at all the three centres of the State viz. Ajmer, Beawar and Jaipur. Most of the major industries showed better production results. The quantity of Coal distributed to consuming industries was more during the current quarter as compared to previous quarter. On the labour front while lesser industrial disputes were reported, more factory accidents occurred. Trade Union Movement was further strengthened with the registration of 50 new Unions. Both insurance and co-operation activities continued to make steady headway. With the increase in both, the number of vacancies notified and placements affected, the employment situation improved. More crimes were reported during the quarter indicating further deterioration in the law and order situation.

### I. Weather Condition:

During the quarter under review, with

the monsoons having set in quite in time, there were sufficient rains in the various parts of the State. The highest rainfall was recorded at Sikar centre (60.4 cms.), followed in order by Jaipur (55.9 cms.), Ajmer (46.8 cms.) Udaipur (44.5 cms.), Jhalawar (41.3 cms.), Jodhpur (32.9 cms.), Ganganagar (30.8 cms.), Barmer (30.4 cms.) and Kota (29.9 cms.). At other centres, the rainfall was below normal during the quarter under review. The maximum temperature of 45° C was recorded at Ganganagar centre during the month of July, 1964 whereas the minimum of 17° C was recorded at Sikar centre during September, 1964.

The total area irrigated by three major canals viz. Gang Canal, Bhakra Canal and Ghagar canal during July, '64 was 19, 168 hectares and 10,203 hectares in August, '64 as against 27,557 and 18,775 hectares respectively during the corresponding period of the last year. The decrease in area was attributed to less supplies of water in the channels. The Ghagar Canal irrigated an area of 6,354 hectares during September, 1964 as against 5,857 hectares during September, 1963. Since no forecasts were issued during the quarter under review, the review for the crop conditions, therefore, is not being made in this issue.

### II. Food Situation:

The rising prices of foodgrams continued to be a matter of concern for the Government. To curb the rising prices, besides other restrictive and regulatory measures already in force, the Rajasthan Wheat Maximum Prices Control Order was issued on 6th August, 1964 fixing the prices of white Wheat and red Wheat at 64 Paise and 53 Paise per kilo respectively in the retail market. Simultaneously to prevent hoarding of foodgrains, the State Government issued an order under the Defence of India Rules forbidding hoarding of foodgrains (Wheat, Paddy, Rice. Jowar, Bajra, Maize, Barley and Gram). The order provided that no producer of foodgrains could have in his possession more than 50 quintals of all foodgrains taken together and in (other than producers) other cases the quantity should not exceed 25 quintals of all foodgrains taken together unless he had submitted a declaration of such stock. This however, did not apply to dealers already licensed under the Foodgrain Dealers Licensing Order, 1964.

The begining of the quarter marked sowing season of Kharif crops particularly Jowar, Bajra and Maize. Timely and adequate rains also served as a welcome relief to the areas usually affected by scarcity and fodder shortage conditions. In the middle of the quarter, the reports of heavy rains

causing damage to standing crops in some parts of the State were received. Plant protection measures were taken to counteract the damage caused to the crops. The condition of the standing crops was, on the whole, satisfactory. Harvesting of Kharif crops and preparation of land for ensuing Rabi crop was started by the end of the period under review. The activities in import and export trade remained dull. The measures for the distribution of imported wheat were further intensified. The quantity of wheat distributed and number of Fair Price Shops both increased over the preceding quarter. During the quarter under review 1,49,849 tonnes of imported wheat was allotted for distribution through 3,000 Fair Price Shops functioning in the State.

The over-all rising trend in prices of foodgrain and other constituents of foodgroup was amply reflected in the wholesale price index of foodgroup (base 1952-53=100) which further advanced from 152.7 in the preceding quarter to 167.3 during the current quarter exhibiting a rise of 9.6 per cent. This rise was more pronounced (28.7 per cent) over the corresponding quarter of last year, when the index ruled at 130.0. All Cereals, Pulses, Oil and Milk and Ghee sub-groups, worked together to push the Foodgroup index forward. While the index of Cereal subgroup increased from 119.0 to 132.0 indicating a rise of 10.9 per cent, the rise in its components varied from 31.3 per cent in Maize, 3.3 per cent in Rice. Index of wheat, Barley, Jowar, Bajra and Rice also advanced from 125, 130, 159, 112 and 92 respectively to 133, 148, 170, 126 and 95 respectively during the quarter under review. Indices of Subgroup pulses, Milk and Ghee, Edible oils, Sugar and gur also went up from 145, 152,193 and 223 respectively to 158, 165, 235 and 239 respectively during the same period.

### III. Co-operative Movement:

The Co-operative movement in the State continued to make steady progress. Of the total number of rural families, 29.9 percent were brought under the -co-operative fold till August, 1964. During the months of July and August, 1964, 118 new societies with a membership of 4,689 persons were registered, whereas the figures for the first two months of the last quarter and the corresponding months of the preceding year were 114 and 4,087 and 81 and 4,746 respectively. The figures of loan advanced showed an upward trend. In absolute terms, Rs 149.77 lakh were advanced as loans during the first two months of the current quarter as against Rs. 26.31 lakh advanced during the first two months of the previous quarter. But the recoveries declined considerably while the recoveries made during the first two quarter amounted of the last Rs. 94.04 lakh, they declined to Rs. 36.40 lakh during the quarter under review. Further sales and purchases by non-credit societies were valued at

Rs. 10.78 lakh and Rs 10.80 lakh respectively as against Rs. 10.52 lakh and Rs. 9.78 lakh during the preceding quarter. When compared with the corresponding months of the last year, a slight increase in sales and purchases was noticed.

### IV. Industrial Production:

- (i) Production of Important Industries:—There improvement was all round in trial production of the State. Most of the major industries exhibited better production results during the quarter under review. The production of cotton Cloth and Yarn, Cement, Glass, Mica Insulating Polished and Repolished Bricks  $\mathbf{and}$ recorded an increase over the preceding quarter, while that of Electric Meters and Ball Bearings suffered. No. Sugar was produced because of off season of the Sugar industry. During the first two months of the current quarter, 10,463 thousand metres of Cotton cloth and 4,632 thousand kg. of yarn was manufactured recording an increase of 8.82 and 11.94 per cent respectively over the levels of corresponding period of preceding quarter. The production of Cement at 2.44 lakh tonnes registered an increase of 2.86 per cent over the preceding quarter when the production stood at 2.37 lakh tonnes. The production of Glass further rose to 111 tonnes from 95 tonnes indicating a rise of 16.84 per cent. 287 thousands Mica Insulating Bricks were manufactured as against 165 thousands in the preceding quarter. The production of Polished and repolished Stone increased to 70 thousands sq. mettes recording a rise of 6.1. per cent over 66 thousand sq. metres produced during the preceding quarter. Contrary to above trend, the labour unrest resulted in heavy decline in the production of Ball Bearings which stepped down to 818 thousand from 1208 thousand in the preceding quarter registoing a decline of 32.28 per cent. Similarly due to lack of demand in the market, the production of Electric Meters also suffered considerably as 71,200 Meters were manfactured as against 85,600 Meters in the preceding quarter showing a decrease of 6.82 per cent.
- (ii) Generation and Consumption of electricity:—
  The data for generation and consumption of electricity for the months of August and September, 1964 having not been received from the Central Water and Power Commission, Simla, this review is based on one month's data only. During the month of July, 1964. 6,468 thousand kwh. of electricity was generated in the State and 30,018 thousand kwh. were purchased from the adjoining States. Thus in all 36,486 thousand kwh. electricity was generated and purchased in the State as compared to 27,171 thousand kwh. generated and purchased during the corresponding month of July, 1963 registering a rise

of 34·3 per cent. Similarly, 19,748 thousand kwh. electricity was consumed during the month of July, 1964 as compared to 12,514 thousand kwh. for July, 1963, recording a rise of 57·81 per cent. As usual, the industrial power at high voltage group accounted for the highest percentage of the total electricity consumed during the month July, 1963 in the State, being 55·20 per cent of the total. The details in absolute terms about consumption of electricity according to different classifications are available in the relevant table.

- (iii) Distribution of coal:—Brisk industrial activity in the State was reflected in the distribution of Coal as 8,188 wagons of coal were distributed as against 7,869 during the preceding quarter, thereby registering an increase of 4.4 per cent. As ususal Cement industry accounted for the highest share in the distribution of coal, being of the order of 51.00 per cent of the total. The relative share accounted for by other industries in the descending order was 18.3 percent for Miscellaneous Industries, 13.2 per cent for Electric Supply Companies, 6.7 per cent for Cotton mills, 3.8 per cent for Brick burning and 3.8 per cent for Lime and stone works. The details of distribution of coal to other industries are available in table No. 5.
- (iv) Annual Survey of Industries, 1962:—A review of some of the industries is given in each issue of the digest based on the data presented in tabular form. The present issue gives data in respect of Dairy products, Distilling, Rectifying and blending of spirits, Saw Mills and Non-ferrous basic metal Industries. A brief review of each of the above is given below:—
- (1) Dairy products:—There was only one registered factory in this industry during the year 1962. The same has submitted the return for the year.

During the year under review, the industry employed a sum of Rs, 22.91 thousand as the total productive capital. The total number of persons who received employment from this industry was 5 per day. The total wage bill amounted to Rs, 2.84 thousand. The expenditure incurred by the industry on fuels and raw materials consumed during the year amounted to Rs. 88.37 thousand, constituting 87.18 per cent of the value of gross output. The value of products and by-products was 101.42 thousand and the net value added by manufacture by the industry during the year amounted to Rs. 11.67 thousand.

(2) Distilling, Rectifying & Blending of Spirits:— The number of factories registered under this industry during the year under review was 5. All these factories submitted the returns for the year. The response was thus cent-percent.

The industry employed a sum of Rs. 16.99 Lakh as the total productive capital and provided employment to 332 persons per day. The wage bill of the industry for the year under review amounted to Rs. 1.84 lakh. Besides, the industry paid Rs. 1.31 lakh in terms of other benefits and salaries to persons other than workers. The expenditure incurred on fuels and raw materials consumed was Rs. 25.66 lakh or 76.01 percent of the gross output. The value of products and by products amounted to Rs. 32.46 lakh. The industrial services sold by the industry during the year under review was worth Rs. 1.29 lakh. The net value added by manufacture during the year amounted to Rs. 6.87 lakh.

(3) Saw Mills:—During the year under review, there were 16 registered factories under this industry and 12 out of them submitted the returns. The response for the year was thus 75 per cent only.

The industry invested total productive capital worth Rs. 2.28 lakh during the year. Daily average employment provided by the industry was 83 persons. The total wage bill was of the order of Rs. 0.53 lakh. The industry consumed fuels and lubricants valuing Rs. 0.19 lakh and the expenditure incurred on raw materials and industrial services purchased was Rs. 5.23 lakh. The total expenditure on this account represented 91.32 per cent of the gross output. The value of products and by-products amounted to Rs. 5.05 lakh. The industrial services sold by the industry during the year were valued at Rs. 0.68 lakh. The net value added by manufacture amounted to Rs 0.37 lakh.

(4) Non-ferrous Basic metals:-There were 13 registered factories under this industry during the year under review, out of which 12 factories submitted their returns. The response during the year was thus 92 percent.

The industry employed Rs. 24·10 lakh as the total productive capital. It provided employment to 594 person per day and the total wage bill paid by the industry amounted to Rs. 5·27 lakh. The expenditure on fuels and raw materials consumed and on industrial services purchased as incurred by the industry during the year was of the order of Rs. 67.62 lakh constituting 76·77 per cent of the gross output. The products and by-products of the industry during the year under review were valued at Rs. 81·76 lakh. The net value added by manufacture amounted to Rs. 19·47 lakh.

### V. Labour Situation:

(a) Industrial Disputes:—The labour situation, 35

reflected by the industrial disputes, showed an improvement as only 4 disputes involving 2,662 workers and resulting in a loss of 10 330 mandays were reported during the first two months of the current quarter as against 36 disputes involving 9,757 workers and resulting in a loss of 12,931 mandays during the corresponding period of the preceding quarter.

- (b) Factory Accidents:—843 f actory accidents were reported during the period July-September, 1964 as against 760 during the preceding quarter exhibiting a rise of the order of 11.1 per cent. Of the total accidents, only 5 were fatal and 838 non-fatal.
- (c) Trade Unions:—The trade Union movement continued to gain strength as 50 new Unions with a membership of 811 were registered during the current quarter. This increased the total number of Trade Unions in the State at the end of the quarter under review to 431 with a membership of -68, 705. No cancellations were made during the quarter under review.

### VI State Insurance:

The state Insurance activities continued to progress and the number of policies in force increased from 1.69 lakh to 1.70 lakh. Consequently, the total sum assured also increased from Rs. 3,055 lakh to Rs. 3,114 lakh recording a rise of 1.93 per cent. The premium receipts amounted to Rs. 2,905 thousand as against Rs. 2,854 thousand in the preceding quarter showing a rise of 1.79 per cent. The total claims paid during the quarter aggregated to 641-114 by death, 355 by maturity and 172 by surrender or paid up. A sum of Rs. 4.84 lakh was paid against these claims.

### VII State Finance:-

During the quarter under review, Rs. 12.79 errore or 17.72 per cent of the estimated revenue for 1964-65 had gone to state exchequer as compared to Rs. 12.10 corore or 17.44 per cent of the revised estimates of the year 1963-64, during the corresponding quarter of the last year. Thus, these receipts during the quarter recorded an increase of Rs. 0.69 crore or 5.70 per cent over the corresponding quarter of the last year.

Per cent of the total revenue receipts of the quarter under review. The important sources of tax revenue viz. Land Revenue, State Excise, Sales Tax and Other Taxes and Duties (including receipts from Stamps and Registration and receipts und r Motor vehicles Act) accounted for 20.32, 20.93, 39.47 and 19.28 percent respectively of the total tax revenue of the state. Besides, Revenue from Education, Medical and Public Health, Agriculture, Veterinary and Co-operation, Administration of Justice, Jails and Police and Others accounted for 27.19, 23.24 7.61, 8.28 and 33.68 per cent

respectively to the receipts of Rs. 0.96 crore from Civil Administration. The Revenue from share of centrally levied taxes and grant-in-aid was Rs. 2-20 crore and 1-59 crore respectively. The receipts from state Tax, Revenue, Civil Administration, share of centrally levied taxes and grants in aid indicated a rise of 9.42, 5.79, 4-59 and 3-22 per cent respectively over the corresponding quarter of the last year.

The expenditure during the period under review amounted to Rs. 18.66 crore which was 13.76 per cent higher as compared to Rs. 13.56 crore spent during the corresponding quarter of the last year. The expenditure during the current quarter was 25.85 per cent of the year's budget estimates. As against this, the expenditure during the corresponding quarter of the last year was 19.56 percent of the revised estimates for the year 1963-64.

The amount spent during the current quarter on Civil Administration viz. Education, Medical and Public Health, Agriculture etc., Administration of Justice etc. and Others accounted for 41.53, 16.15, 8.81, 18.13 and 15.38 per cent respectively of Civil Administration. The expenditure on Revenue Earning Departments, Civil Administration, Civil works and Community Development and Local Development works and others constituted 4.41, 54.79, 4.46, 4.53 and 31.81 per cent respectively while these heads accounted for 5.19, 62.78, 5.94, 5.94 and 20.15 per cent respectively of the expenditure incurred during the corresponding quarter of the last year.

To sum up the financial position of the State, it can be said that inspite of a rise both in receipts and expenditure, there was a deficit of 5.87 crore as against the deficit of Rs. 1.47 crore during the corresponding quarter of the last year.

### VIII. Price Situation:-

The price situation further deteriorated and the foodgroup constituents continued to exert mounting pressure on the general price level, which rose from morth to month during the quarter under review. The average general index of the wholesale prices for Rajasthan (Base: 1952-53=100) prepared by the Dir ctorate of Economics and Statistics advanced to 159.0 during the quarter from 147.7 computed for the preceding quarter registering a rise of 7.7 percent. This rise was 22.3 per cent over the corresponding quarter of the year 1963 when the average index ruled at 130.0. The foodgroup was m inly instrumental in pushing forward the general index. The foodgroup index ruled at 167.3 during the quarter under review which was 96 per cent higher over the index of 152.7 in the preceding quarter. The increase over the corresponding quarter of last year was of the order of 28.7 per cent. The Cereals and Pulses subgroups advanced by 10.9 percent and 8.4 percent respectively over the preceding quarter's

index. Amongst the individual commodities, Maize recorded the highest increase of 31-3 per cent over the preceding quarter followed in order by Barley (13.9 per cent), Bajra (12.5 per cent), Gram (10.9 per cent), Jowar (6.9 per cent) and Wheat (6.0 per cent). Index of Gur, Milk and Sugar also gained by 8.9, 8.4 and 8.2 percent respectively over the preceding quarter's level. The rise in the index of Groundnut and Mustard seed, by 25.9 percent and 28.9 per cent respectively over the preceding quart-r led the Industrial Raw Material group to attain the level of 157.0 recording a modest rise of 1.9 per cent over the preceding quarter and 0.2 per cent over the corresponding quarter of the last year respectively. Decline in prices of Hides partly nulified the effect of increase. The average index of Fuel and Power Group also moved up to 146.0 from 133.0 indicating a rise of 9 8 per cent mainly due to increase in the prices of Petrol and Diesel oil. Adopting a similar course, the Manufactures group rose by 1.8 per cent to 128.0 from 125.7 recorded during the preceding quarter. The commodities like the Cotton cloth, Woollen cloth and Ball Bearings were responsible for this increase. The indices of these commodities rose by 1.7, 1.1 and 2.9 per cent respectively over the preceding quarter. The Oil cakes, however, lost by 2.2 per cent during the same period.

The study of monthly trend of these indices reveals that the food Group advanced to 166 in July, 1964 and ruled stationary in the subsequent months but rose to 170 in the concluding months of the quarter. The industrial raw materials Group stood at 157 in the opening month advanced to 158 in August, 1964 but declined to 156 in the last month of the quarter. The Fuel and Power group ruled stationary at 146 during the quarter. A month to month increase was noticed in the Manufactures group which stood at 125 in July, 1964, then rose to 126 in August, 1964, and finally touching the level of 133. The general index substantially gained to attain the level of 157 in the opening month of the current quarter and further rose to 158 and 162 respectively in the subsequent months.

### IX. Bullion Prices:

A mixed trend in the Bullion Prices was observed during the reviewing period. While the prices of gold further advanced, that of Silver declined. Gold Rawa was sold at an average of Rs. 7-40 per gram as against Rs. 7-27 per gram in the preceding quarter registering an increase of I-5 per cent. The prices oscillated between the maximum of Rs. 7-50 per gram in all the three months of the quarter and a minimum of Rs. 7-00 per gram in July, 1964. Silver was available at an average price of Rs. 25-13 per 100 gram as against Rs. 25-43 per 100 gram in the preceding quarter. It was sold at the maximum price of Rs. 25-90 per 100 gram in July, 1964 and the minimum of Rs. 24-50 per 100 gram in the same month.

### X. Consumer Prices Index Numbers:

The upswing in the wholesale prices as reviewed earlier, apparently had its effects on the consumer's prices as such the consumers' price indices at all the three centres of the State has a rising trend. As in the case of wholesale price index, the Food group constituents played pivotal role in pushing the general consumer price index upward. All the three centres of the State viz. Ajmer, Beawar and Jaipur recorded substantial rise over the preceding quarter, the highest increase being in the case of Jaipur centre. A centrewise study of the consumer price indices is given below:—

1. Ajmer (Base 1949 = 100):— Marked by heavy increase in foodgroup, the average general price ind x during the quarter advanced by 8.9 per cent to 138.0 from 126.7 registered over the preceding. quarter. This rise was more pronounced (i.e. 12-2 per cent) over the corresponding quarter of the last year, when the general index stood at 123.0. Except. the Miscellaneous group which ruled stationary at 128.0, the other constituent groups viz. Food Articles, Fuel and Light and clothing, Bedding and Footwear, moved up by 12.9, 5.6 and 2.1 per cent respectively over the preceding quarter. This increase was still heavier over the corresponding quarter of the last year, as the above respective groups recorded a rise of 17.2, 10.1 and 0.8 per cent respectively. On the contrary, the fuel and lighting group suffered marginally by 0.3 percent during the quarter.

- 2. Beauar:— (Base Year ending July, 1952=100). Moving in confirmity with the trends observed at other centres, the general index at Beawar advanced to 133.0 during the first two months of the quarter as against 128.0 recorded during the corresponding period of the preceding quarter exhibiting a modest rise of 3.9 per cent. A rise of 25.5 per cent was registered over the corresponding period of last year when the index stood at 106.0. Food group alone which advanced by 7-6 per cent caused the advancement while Clothing. Bedding and Footwear and Miscellaneous groups remained stationary at 161.0 and 125.0. The Fuel and Lighting group suffered substantially by 8.5. per cent. Over the corresponding period of last year,all component groups gained considerably viz. Food (34.7 percent), Fuel and Lighting (5.4 per cent)Clothing, Bedding and Footwear (21.1 per cent) and Miscellaneous ( 10.6 per cent ).
- 3. Jaipur (Base 1955-56=100) The general index at Jaipur not only reverted its course but recorded the highest increase, in comparison to other two centres of the State when it shot up by 11-4 per cent to 166-7 from 149-7 computed during the preceding quarter. As usual, the food group largely contributed to this marked rise. Among the constituent groups, the Food, Fuel and Light, and

Clothing. Bedding and Footwear moved up by 16.6, 4.6 and 4.7 per cent respectively, while the Miscellaneous group suffered by a fractional margin of 0.2 per cent over the preceding quarter. As compared to the corresponding quarter of the last year, all component groups viz. Food, Fuel and Light, Clothing, Bedding and Footwear and Miscellaneous registered an increase to the tune of 34.5, 2.6, 10.1 and 1.6 per cent respectively.

#### XI. Employment Situation:

A review of the Employment Exchange statistics indicates slight improvement in the employment situation during the quarter under review as compared to the previous quarter in so far as the number of vacancies notified and placements increased from 7,018 and 3,554 respectively in the previous quarter to 8,871 and 5,790 respectively in the quarter under review showing a rise of 26.4 and 62.9 per cent respectively. Although the number of persons seeking employment as indicated by the number of applicants on the live register increased from 64,887 in the previous quarter to 71,103 in the quarter under review, the percentage increase at the end of the quarter ending June, 1964 worked out to 18.4 as compared to 9.6 at the end of the quarter ending September. The new registrations decreased during the period under review to 41,299 as against 41,466 in the preceding quarter indicating a fall of 0.4 per cent.

#### XII. Community Development

The entire State of Rajasthan is covered by 22 pre-extension, 98 first stage and 112 second stage blocks. The review, based on the information made a vailable by 186 blocks, for the quarter ended June, 1964 reveal that there was all round progress under the various development schemes of Community Development Programmes. In the field of Agriculture the achievements were significantly greater as compared to the corresponding quarter of the preceding year. During the quarter ended June, 1964, 42 thousand quintals of fertilizer and 71 thousand quintals of improved seeds were distributed.

During the same period 14 thousand improved agricultural implements were distributed and 3,000 agricultural demonstrations were held to popularise modern system of farming. Under the Animal Husbandry Scheme, 500 pedigree animals were supplied and 11.000 improved birds were distributed. An area of 659 hectares was reclaimed under the land Reclamation and Improvement Programme. With a view to strengthening the rural economy, 123 new societies with a membership of co-operative 14.253 were established during the quarter under review. Irrigation facilities in rural areas were increased with the construction of 6,000 irrigation wells and as a result of this an additional area

of 12,000 hectares was brought under irrigation. To augment promotion of village and small industries, 368 Amber Charkhas were distributed. Under communications programme, 682 kilometres of new roads were constructed and improved. An appreciable progress was achieved under the literacy programme as 907 adult education centres were started through which over 25 thousand adults were made literate during the quarter. Health facilities in rural areas were increased with the construction of 304 rural latrines, 505 drinking water wells and Six thousand metres of pucca roads. Besides, all these continuing programmes, 125 youth clubs and 44 libraries/reading rooms were started. The interest of rural masses in the community development was reflected in people's contribution which was of the order of Rs. 26.96 lakh in the quarter under review.

#### XIII. Third Five Year Plan:

With the availability of revised / reconciled figures under various heads of development for the years 1961-62, 1962-63, and 1963-64, the expenditure figures for these years were revised. Accordingly, the expenditure for 1961-62, 1962-63 and 1963-64 stood at Rs. 3,338.04 lakh, Rs. 3,615.64 lakh and Rs. 3,779.12 lakh respectively. The sectorwise details are given in table No. 14.

During the quarter ending September, 1964 an expenditure of Rs. 596.33 lakh or 12.89 per cent of the outlay for the year 1963-64 was incurred. The shortfall in expenditure during the second quarter as compared to the corresponding quarter of the previous year was mainly due to incomplete reporting. As usual, the Irrigation and Power sector shared the highest of the total expenditure being 55.81 per cent of the total which was followed in order by Social Services (24.23 per cent), Co-operation and Community Development (9.01 percent), Agricultural Programmes (5.91 percent), Transport and Communication (3.83 percent), Industry and Mining (0.79 percent), and Miscellaneous group (0.42 percent). In the Irrigation and power Sector, the highest expenditure was booked on Rajasthan Canal.

#### XIV. Crime Situation:

The quarter under review witnessed further deterioration in crime situation as reflected from the total number of crimes reported which rose to 8,257 from 7,343 reported during the preceding quarter registering a rise of 12.5 per cent. The crimes under the head Miscellaneous I. P. C. continued to account for the highest number amounting to 37.6 per cent of the total crimes. The incidence of crimes in the descending order under other heads respectively was burglary (24.2 per cent), other thefts (18.5 per cent), ricts (6.6 per cent), cattle theft (6.5 per cent), kidnapping (3.0 per cent), robbery (1.7 per cent), murder (1.6 per cent) and dacoity (0.3 per cent). The categorywise study of

crimes reveal that while the crimes under the heads riots, cattle thefts, burglary, miscellaneous I. P. C., murder and kidnapping recorded increase over the preceding quarter, those under the head dacoity, robbery and other thefts recorded decline. The following table contains districtwise position of crimes:—

Crime	<b>,</b>	Quarter ending June, 19	964	Quarter ending September, 1964						
Group	-	District	Frequency	Dis	strict	Frequency				
600 and	1.	Jaipur		1.	Jaipur					
Above	2.	Ganganagar	2	2.	Ganganagar					
500-600	1.	Udaipur	1	1.	<b>Udaipur</b>					
400-500	1.	Kota	1	1.	Ajmer, 2. Bharatpu	r, 3. Kota, 4. Alwar				
300-400	1. 3.	Aimer, 2. Alwar, Bharatpur	3	1. 4.	Bhilwara, 2. Jodhp Sawai Madhopur	ur, 3. Chittorgarh,				
200-300	1.	Bhilwara, 2. Churu, 3. Jhala 4 Jodhpur, 5. Nagaur, 6. P. 7. Sawai Madhopur, 8. Chitt	ali,		Nagaur, 2. Jhalawa Churu	ar, 3. Sikar, 4. Pal				
100-200	1.	Banswara, 2. Bikaner, 3. Bu 5. Jhunjhunu; 6. Sikar, 7. Sir			Jhunjhunu, 2. Tonk Jalore, 6. Banswara					
50-100	1.	Barmer, 2. Dungarpur	2	1.	Barmer, 2. Dungar	pur				
0-50	1.	Jaisalmer	1	1.	Jaisalmer					
		TOTAL	26			9				

It would reveal from the above table that Jaipur and Ganganagar again recorded the highest number of crimes viz. 1,031 and 777 respectively.

. Amongst other districts, the shift was towards the next groups. Alwar, Ajm r, Bharatpur, Bhilwara, Jodhpur, Chittorgarh, Sawai Madhopur and Sikar

advanced to the next higher group. The remaining districts continued to occupy the same position within a particular frequency group as occuring in the preceding quarter. The maximum number of districts (7) recorded crimes in the frequency group of 100 to 200.

# राजस्थान की सामाजिक एवं आर्थिक समीचा

# [ खएड नवम् के तीसरे श्रंक में दिये गये समंकों पर श्राधारित ]

परती हुई कीमतों के घने बादल राज्य की श्रर्थ व्यवस्था पर मन्डराते रहे तथा शालोच्य श्रेमास में मूल्य स्थिति में किसी प्रकार का सुवार न होने के कारण स्थिति श्रौर श्रिषक गंभीर हो गई। धावश्यक वस्तुश्रों, त्रिशेपतः खाद्यान्नों की बढती हुई कीमतों की रोक धाम के उद्देश्य से भारत सरकार ने कुछ नथे विनियम तथा धायन्त्रक उपायों की घोषणा की। केन्द्रीय सरकार द्वारा घोषित किये गये श्रमौद्कि उपायों में से मुख्य हैं:

- 1. धान, गेर्डू एवं मोटे अनाज की प्रमाप श्रेणों के लिए म्यूनतम एवं अधिकतम उत्पादक मूल्य का 1964-65 की फसल के लिये परिनियत निर्धारण ( गेर्डू तथा अन्य अनाजों की इसी प्रकार की कीमतों की घोषणा कटाई के समय होने की संभावना है।)
- 2. उत्पादकों के निये खाद्यान्नों एवं प्रतिस्थापन फसलों के उचित मूल्यों का दीर्घ अविध के आधार पर निर्धारण करने के लिये कृषि मूल्य आयोग की स्थापना का निर्णय तथा
- 3. मिलों द्वारा बनाये गये ग्रधिक प्रचलित श्री शियों के सस्त्र यया घोती, साड़ी, लट्ठा, कमीज के लिये कपड़े, ग्रादि जो कि कुल वार्षेक मिल उत्पादन का 45.0 प्रतिशत होता है, की कीमत एवं उत्पादन पर 20 अवद्ववर 1964 से परिनियत नियंत्रण लागू करना। यह निवंत्ररा निर्यात तया रक्षा सम्बन्धी ग्रावश्यकताग्री के लिये कपड़ों पर लागू नहीं होगा। राज्य सरकार ने अपनी स्रोर से राजस्थान गेहूं भ्रविकताम मूल्य निर्वत्रण श्रादेश निकाल कर गेहूं का ग्रधिक-तम मूच्य निर्धारित कर दिया । साथ ही जमाखोरी को रोकने हेनु भारतीय नुरक्षा ग्रधिनियम के ग्रन्तर्गत एक ग्रादेश के द्वारा खाद्यानन संग्रहित रखने की अधिकतम सीमा निर्वारित करती गई। राज्य में 3,000 सस्ते गल्ले की दुकानों द्वारा वित्तरण के लिये गेहूं की और अधिक मात्रा ( 1.50 लाख टन ) का श्राबंटन किया गया। राजत्यान का श्रीतत तामान्य मूल्य सूचकांक (श्रायार 1952-1953=100): 7.7 प्रतिशत से बड़ कर गत श्रीमास में 147.7 की तुलना में 159.0 तक पहुंचा। खुदरा भाव भी वृद्धि की प्रवृति पर अग्रसर रहे तया सामान्य उपभोक्ता भाव सूचकांक राज्य के तीनो वेन्त्रों यथा धजमेर, व्यावर एवं जयपुर में वढे । मुख्य उद्योगो में से अधिकांश ने उत्पादन में ग्रीक्षाकृत वृद्धि दर्शाई । कोयने का नितरण निमिन्न उद्योगों में गत भैमास की तुलना में ग्रविक रहा। श्रम क्षेत्र में यद्यपि ध्रपेक्षाकृत कम स्रौद्योगिक विवाद प्रतिवेदित किये गये, निर्माणी दुर्घ टनाम्रों की संख्या में वृद्धि हुई । 50 नये संघों के पंजीयन से -मजदूर संघ श्रान्दोलन श्रयिक तशकत हुग्रा। राज्य वीमा एवं सहकारिता दोनों उन्नित की श्रोर अग्रसर रहे। सूचित किये गये रिक्त स्पानों तथा काम दिलाये गये व्यक्तियों, दोनों की संख्या में वृद्धि के कारण रोजगार स्थिति में सुधार हुआ । प्रतिवेदित प्रपराघों की संख्या

में ग्रालोच्य त्रेमास में वृद्धि हुई जो कि विधि एवं व्यवस्था की स्थिति में हास दर्शाती है।

## I. मौसम स्थिति :

श्रालीच्य नैमास में वर्षा समय पर प्रारम्भ होने से राज्य के विभिन्न भागों में पर्याप्त वर्षा हुई। श्रिधकतम वर्षा (60.4 सेन्टी-मीटर) सीकर में हुई। श्रम्य जिलों में वर्षा क्रमानुसार जयपुर (55.9 से० मी०), श्रजमेर (46.8 से०मी०), उदयपुर (44.5 से०मी०), भालावाड़ (41.3 से०मी०), जोधपुर (32.8 से०मी०), ग्रंगा-नगर (30.8 से०मी०), वड्मेर (30.4 से०मी०) श्रीर कोटा (29.9 से०मी०) में हुई। श्रन्य केन्द्रों में श्रालोच्य भैमास में वर्षा सानान्य से कम रही। श्रिधकतम तापमान 450 से० ग्रं ० गंगानगर केन्द्र में जुलाई मास में श्रिभिलिखत किया गया जब कि न्यूनतम तापमान 170 से० ग्रं ० सितम्बर, 1964 में सीकर केन्द्र में श्रिभिलिखत किया गया।

जुलाई एवं ग्रगस्त 1964 के महीनों में तीन मुख्य नहरों यथा गंग नहर, भाखन नहर तथा घष्घर नहर द्वारा क्रमशः 19,168 तथा 10,203 हैक्टर्स का क्षेत्रफल सिचित किया गया जब कि गत वर्ष के सम्भादो काल में इन नहरों द्वारा क्रमशः 27,557 तथा 18,775 हैक्टर्स क्षेत्रफल सिचित किया गया था। सिचित क्षेत्रफल में इन कमी का कारण नहरों के पाट में जल की कमी थी। घण्घर नहर द्वारा सितम्बर, 1964 में 6,354 हैक्टर्स क्षेत्रफल सिचित किया गया जब कि सितम्बर, 1963 में इसी नहर द्वारा 5,857 हैक्टर्स क्षेत्रफल सिचित किया गया जब कि सितम्बर, 1963 में इसी नहर द्वारा 5,857 हैक्टर्स क्षेत्रफल सिचित किया गया था। ग्रालोच्य भैमास में पूर्वानुमान प्रसारित न होने के कारण इन ग्रंक में फसल स्थिति सम्बन्धी समीक्षा प्रस्तुत नहीं की जा रही है।

### 11. खाद्य स्थिति :

लावान्नों की मूल्य वृद्धि राज्य सरकार के लिये विन्ता वा का कारण बनी रही। बढते हुये मूल्यों की रोक्याम के लिये राज्य सरकार द्वारा अपनाए गऐ विनियम तथा आयन्त्रक उपायों के अतिरिक्त राजस्थान गेहूं अधिकतम मूल्य नियम् ण आदेश (Rajasthan Wheat Meximum Price Control Order): 6 अगस्त, 1964 को प्रसारित विया गया, जिसके अन्तर्गत सफेद तथा लाल गेहूं की कीमतें पुटकर वाजार में लमशः ६४ तथा ५३ पसे प्रति किलो निर्धारित की गई। साथ ही खाद्याननों की जमा खोरी की रोकने के लिये राज्य सरकार ने भारतीय सुरक्षा अधिनियम के अन्तर्गत एक अध्यादेश प्रसारित कर खाद्यानों यथा गेहूं, धान, चावल, ज्वार, बाजरा, मक्ना, जो तथा बना की जमाखोरी पर प्रतिबन्ध लगा दिया। इस अध्यादेश के अनुसार कोई भी खाद्यान्त स्त्यादक अपने पास

रिक्त तथा अन्य स्थिति में 25 किवन्टल से अधिक खाद्यात्र ) भ्रपने पास नहीं रख सकता जने तक कि उसने भ्रपने पास संग्रहित स्कन्य की पूर्व घोषएए। न की हो । यह नियम राजत्यान फुडग्रेंन लाईसेनिंग आर्डर 1964 के अन्तर्गत अनुमित-पत्र प्राप्त न्यौपारियों पर लागू नहीं होता ।

म्रालोच्य भैमास में सरीफ फसलों मुरयतः ज्वार, वाजरा तथा मक्का के बीजारोपण कार्य प्रारम्भ हुग्रा । समय पर तथा पर्याप्त वर्षा से दुर्भिक्ष क्षेत्रों में बड़ी सांत्वना रही। श्रेमास के मध्य में भारी वर्षा के समाचार प्राप्त हुए जिनसे राज्य के कुछ भागों में खंड़ी हुई फतलें नच्ट हो गई। खड़ी फतलो को हुई क्षित के कारण ेपीयों की रक्षा सम्बन्धी ज्याय किये गये। खड़ी फनल की स्थिति सामान्य रूप से संतोपजनक पी । खरीफ फनल की कटाई तया रवी के लिये भूमि तैयार करने का कार्य प्रालोच्य भैसान के अंत में प्रारम्भ हो चुका था। श्रायात निर्यात न्यापार के क्षेत्र में कार्य विधि मन्द रही । ब्रायातित गेहूं के वितरण की व्यवस्था को और विस्तृत किया गया । वितरित गेहुं को मात्रा तथा सस्ते गरुने की दुंकानों की संख्या दोनों में विगत वैनास की अपेका वृद्धि हुई। म्रालीच्य त्रैमासमें राज्य में कार्यशील 3,000 सत्ते गल्ले की दुकानों द्वारा वितरण हेत् 1,49.849 टन ब्रायातित गेहं वितरित किया गया ।

खाद्यांत्रों श्रीर खाद्यात्र वर्ग के ग्रन्य मंघटकों में व्यापक रूप से वृद्धि की प्रवृति का प्रभाव खांचाल वर्ग के धोक मूल्यों के सूचकांक (म्राधार वर्ष 1952-53 = 100) में स्पष्ट इंप्टिगोवर हुन्ना जो कि विगत त्रैमास में 152.7 से बढ़ कर आलोब्य त्रैमास में 167.3 हो गया जो कि 9.6 प्रतिशत की वृद्धि इंगित करता है। यह बुद्धि गत वर्ण के सम्बादि नैमास की तुलना में 28.7 प्रतिश्वतं यी जबिक खाद्यास वर्ग सूचकींक 130 पर था । अनाज, दाल तेल इच, घी और अन्य उपवर्गों ने खाद्य समूह के सूचकांक की दढाने में सम्मिलित योग दिया । जबिक अनाज उपवर्ग का सुवकांक 119.0 से 10.9 प्रतिशत वड़ कर 132 हों गया । इस उपवर्ग के संबदकों में यह वृद्धि मक्का में 31.3 प्रतिशत से, चावल मे 3.3 की सीमा में रही। समीक्षान्तर्गत काल में गेहूं, जी, वाजरा, ज्वार ग्रीर चावल के सूचकांक क्रमशः 125, 130, 159, 112 और 92 से वडकर क्रमशः 133, 148, 170, 126 और 95 हो गये। दालें. दूंघ, घी, खाद्य तेलों, चीनी व गुड़ उपनगों के सूचकांक भी क्रमशः 145, 152, 193 और 223 से वढ़ कर कमशः 158, 165 235 और 259 हो गये।

# III. सहकारिता भान्दोलन :

राज्य में सहकारिता आन्दोलन निरन्तर प्रगति करता रहा। बामीए कुटुम्बों की कुल संख्या में से 29.9 प्रतिशत ग्रंगस्त, 1964 तक सहकारिता के अन्तर्गत लाये गये। जुलाई भौरं

50 विवन्टल समस्त प्रकार के खादार्थि (प्रौर खादार्थि उत्पादक के प्रति- गगस्त, 1964 के दी महीनों में 118 नई समितियां विनकी सदस्य संस्था 4,689 यी पंजीकृत हुई जबिक विगत नैभास के पहले दो महीनों और गत वर्ण के सम्वादी महीनों में यह संख्या क्रमशः 114 श्रीर 4,087 व 81 श्रीर 4,746 धी। दिये गये ऋ शों की संख्या में नो वृद्धि हुँई। ब्रालीच्य काल के पहले दो महीनों में 149.77 लाखं रुपयें के ऋए। दिये गये जब कि विंगते त्रैमास के पहले दो महीनों में 27.31 लाख रुपयें के ऋर्ण दिये गये थे, परन्त् वसूली की राशि उत्तेलनीय रूप से घंटी । विगत शैमास के पहने दो माहों में 94.04 लाख रुपये की बसूली हुई घी जो घट कर ब्रालोच्य त्रैमात के पहतें दो माहीं में 36.40 नाल रुपये हो गई। अनाल समिवियों हाँरी निक्रयं एवं क्रंय भानोच्य काल में क्रमशः 10.78 लाख रपवों ग्रीर 10.80 लाख रपयों का या जबकि विगत शैमास में यह राशि जनशः 10.52 लाख और 9.78 लाख रुपये थी गत वर्ष के सन्वादी महीनों की तुलना में ब्रय और निक्रय में शांशिक वृद्धि हुई।

## Iv. श्रीद्योगिक उत्पादन :

 मुख्य च्चोंगों का चलाइन : राज्य में श्रीवोगिक बलावन में व्यापक रूप से सुवार हुंगा। समीकान्तर्गत काल में प्रविकांश मुख्य उद्योगों ने अच्छे उत्पादन फल प्रदर्शितं किये । सूँती वस्त्रं एवं सूत, सीमेंट, कांच, माइका, इन्सूलेटिंग ई टों श्रीर लेपित तया पुर्वतिपित पत्ययों के उत्पादन में पिछने नैमास की अपेका वृद्धि हुई अविक विद्युतमान व वालं दियरिंग के उत्पादन में कमी हुई। चीनी का उंत्पादन मौतम न होने के कारण नहीं हुन्ना । म्रालोच्य भैमास के पहने दो महीनों में 10,463 हजार मीटर सूती वस्त्र ग्रीर 4,632 हजार कि॰ ग्रा॰ सूत का उत्सादन विगत शैमास कें सम्बादी महीनों की तुलना में जनशः 8.82 श्रीर 11.94 प्रतिशत की वृद्धि ई गित करता है। ब्रालीच्य शैमास में 2.44 लाखें टर्न सीमेट का स्तादन विगत वैमास की तुलंगा में 2.86 प्रतिशत की वृद्धि दर्शाता है जिसमें कि 2.37 लाख टन सीमेंट का इत्यादन हुआ। कांच का उत्पादन 95 मै॰ टन से वड कर 111 मै॰टन हो गया जो कि 16,84 प्रतिशत की वृद्धि है गित करता है। दिगत वैमार्स में 165 हजार की तुलना में ब्रालीक्य कैमान में '285 हजार माइका इन्सूयुलेटिंग ईंटों का उत्पादन हुआ। लेपित ऐंडम् पूर्व-लेपित पत्यरों का उत्पादन विगत शैमास में 66 हजार वर्णमीटर की तुलना में 6'1 प्रतिशत से बडकर 70 हजार वर्ग मीटर हो गया। इसके विपरीत श्रम अञ्जाति के परिलाम स्वरूप दाल दायाँग के **उत्पादन में भारी गिरावट ग्राई जो दिगत है मास में 1,208 हजार** से घट कर 818 हजार हो गया जो कि 32.28 प्रतिशत की गिरावट इंगित करता है। इनी प्रकार दालार में मांग की कमी के कारण विद्युतमान के स्तादन में भी गिरावट आई। विगत शैमानं में 71,200 निच तमान का निर्माण हुमा जो कि 6.82 प्रतिशत कां हां। इंगित करता है।

२. विद्युत का उत्पादन एवं उपभोगः केन्द्राय जन एवं विद्युत श्रायोग शिमला से श्रगन्त सौर सितम्बर, 1964 के विखुत के उत्पादन एवं उपनींग के प्राकृत उपलब्ध न हीने के कारण यह समीक्षा केवल एक महि के आंकड़ों पर आधारित है। जुलाई, 1964 में राज्य में 6,468 हजार किलोवाट विद्युतं पैदा की गई और 30,018 हजार किलोवाट सीमांवर्ती राज्यों से क्रय की गई। इस प्रकार सम्वादी माह जुलाई, 1963 में 27,171 हजार किलोवाट पैदा की गई और क्रय की गई विद्युत की तुलना में राज्य में कुल 36,486 किलोवाट विद्युत पैदा की गई तथा क्रय की गई, जो कि 34.3 प्रतिशत की वृद्धि इंगित करता है। इसी प्रकार जुलाई, 1963 में 12,514 हजार किलोवाट विद्युत का उपभोग की तुलना में जुलाई, 1964 में 19,748 हजार कि० वा० विद्युत का उपभोग किया गया जो कि 57.81 प्रतिशत की वृद्धि इंगित करता है। पूर्ववत् माह जुलाई, 1964 में राज्य में कुल उपभोग की गई विद्युत का सर्वाधिक 55.20 प्रतिशत उच्च वोटेज समूह औद्योगिक कार्यों के लिये रहा। विभिन्न वर्गीकरणों के अनुमार विद्युत उपभोग का विस्तृत विद्युत सम्बन्धित सारिणी में उपलब्ध है।

3. को यले का वितरण : राज्य में स्वादित शौद्योगिक किया का प्रतिविम्व कीयते के वितरण में भी दृष्टिगोवर हुमा। विगत मैमास में वितरित 7,869 वैगनों की तुलना में म्रालोज्य नैमास में कीयंत्र के 8,188 वैगन वितरित किये गये जो कि 4.4 प्रतिशत की वृद्धि इंगित करता है। संदेव की भांति कोयले के वितरण में सीमेंट उद्योग का हिस्सा उज्वतम रहा जो कि कुल का 51 प्रतिशत था। मन्य उद्योगों का तुलनात्मक भ्रंश उतार के क्रम में विविध उद्योगों 18.3 प्रतिशत विद्युत पूर्ति प्रमण्डल: 13.2 प्रतिशत, सूती मिलें 6.7 प्रतिशत, ईंटों की जलाई 3.8 प्रतिशत एवं चूनों तथा पत्थर के कार्य 3.8 प्रतिशत रहा। मृत्य उद्योगों में कोयले के वितरण का विवरण सारिणी नं 5 में उपलब्ध है।

4. उद्योगों का वार्षिक सर्वेद्या 1964: कुछ उद्योगों की समीक्षा सारिए। रूप में दिये गये आंकड़ों के आधार पर क्रमिएका के प्रत्येक अंक में की जाती है। वर्षमान अंक में देरी उत्यादन, त्यिट का आसवन, परिकोधन तथा निमश्रण एवं अनयस्य आधार धातु उद्योगों से सम्बन्धित आंकड़े दिये गये है। इनमें से प्रत्येक की संक्षिप्त समीक्षा नीचे दी गई है:—

(i) डेरी उत्पाद: सन् 1962 में इस उद्योग में केवल एक पंज कृत कारखाना था जिसने ग्रालोच्च वर्ष का प्रतिवेदन प्रेषित किया। ग्रालोच्च वर्ष में उद्योग में 22.91 हजार रुपये उत्पादित पूंजी के रूप में विनियोजित किये गये। ग्रीसतन 5 व्यक्तियों की प्रतिदिन इस उद्योग में रोजगार दिया गया। पारिश्रमिक के रूप में 2.84 हजार रुपये की पन राशि वित्तरित की गई। ईंचन भौर कच्चा माल पर इस उद्योग द्वारा 88.37 हजार रुपये की धनराशि व्याप की गई जो कुल उत्पादन के मूल्य का 88.18

प्रतिशत होता है। उत्पादनों तथा उपोत्पादनों का मूल्य 101.42 हजार रुपये था और वर्ष में निर्माण द्वारा योगिक मूल्य 11.67 हजार रुपये था।

(ii) स्त्रिन्द का आसवन, परिशोधन तथा सिम्प्रिण : इस उद्योग में पंजीकृत कारखानों की संख्या ग्रालोच्य वर्ष में 5 थी। इनमें से सभी कारखानों ने प्रतिवेदन प्रेपित किये। इस प्रकार से प्रत्युत्तर शत प्रतिशत था। उद्योग में उत्पादित प्रंजी के रूप में 16 09 लाख रुपये तिनयोजित किये गये ग्रीर ग्रीसतन 332 व्यक्तियों को प्रतिदिन रोजगार दिया गया। ग्रालोच्य वर्ष में उद्योग का मजदूरी चिट्ठा 1.84 लाख रुपये का था। इसके ग्रितिरिक्त उद्योग ने ग्रन्य लाभ तथा ग्रन्य व्यक्तियों के वैतन के रूप में 1.31 लाख रुपये जुकाये। ई धन व कच्चा माल पर 25.46 लाख रुपये का व्यय हुंग्रा जी कुल उत्पादन का 76.1 प्रतिशत था। उत्पादन व उपोत्पाद का मूल्य 32.46 लाख रुपये था। उद्योग के द्वारा विक्रय की गई ग्रीचोगिक सेवाग्रों का मूल्य 1.29 लाख रुपये था। वर्ष में निर्माण द्वारा योगिक शुद्ध मूल्य 6.87 लाख रुपये था।

(iii) त्र्यारामशीन: ग्रालोच्य वर्ष में इस उद्योग के प्रन्तर्गत 16 पंजीकृतक रिखाने थे। उनमें से १२ ने प्रतिवेदन प्रेपित किये। इस प्रकार प्रत्युत्तर केवल ७५ प्रतिशत था।

उद्योग ने साल मर में कुल उत्पादित पूंजी के रूप में 2.28 लाख रुपये विनियोजित किये। उद्योग के द्वारा श्रीसतन 83 व्यक्तियों को रोजगार मिला। कुल मजदूरी चिट्ठा 0.53 लाख रुपये का था। उद्योग द्वारा उपभोग किये गये ईंधन व उपस्तेहक का मूल्य 0.19 लाख रुपये था श्रीर कच्चा माल तथा क्रय की गई श्रीयोगिक सेत्राओं का मूल्य 5.23 लाख रुपये था। उत्पाद व उपोत्पाद का मूल्य 5.05 लाख रुपये था। उद्योग द्वारा विक्रय की गई श्रीयोगिक सेत्राओं का मूल्य 0.68 लाख रुपये था। निर्माण द्वारा योगिक मुद्ध मूल्य 0.37 लाख रुपये रहा।

(iv) अन्यस्य आधार धातु। उद्योग: ध्रालोच्य वर्ष में 13 पंजीकृत कारखाने इस उद्योग के प्रन्तर्गत थे जिनमें से 12 कारखानों ने प्रतिवेदन प्रेपित किया। इस प्रकार प्रत्युत्तर 92 प्रतिशत रहा । उद्योग ने कृत उत्पादित पूंजी के रूप में 24.10 लाख रुपये विनियोजित किये। इस उद्योग ने प्रतिदिन श्रीसत्तन 594 व्यक्तियों को रोजगार दिया श्रीर इस उद्योग द्वारा कुल 5.27 लाख रुपये मजदूरी चिट्ठा के रूप में चुकाये गये। उद्योग में ईधन श्रीर कच्चा माल तथा ह्या की गई श्रीद्यौगिक सैवाशों पर वर्ष में 67.62 सास रुपये व्यय किये गये जी कि कुल उत्पादन का 76.77 प्रतिशत था। श्रासोच्य

वर्ष में उत्पाद तथा उपोत्पाद का मूल्य 81.76 लाख रुपये म्रांका गया। विर्माण द्वारा योगिक शुद्ध मूल्य 19.47 लाख रूपये था।

### ए. श्रम-स्थितिः

- (i) श्रोद्योगिदा वित्रादः-श्रोद्योगिक विवादों की संख्या में कमी से प्रतिविन्वित श्रम स्थित में सुशार हिष्टगोचर हुआ। क्योंकि आलोक्य श्रीमास के प्रयम दो माहों में 4 श्रोद्योगिक विवाद जिनमें 2,662 व्यक्ति प्रमावित हुए तथा 10,330 मानव दिवसों की हानि हुई प्रतिवेदित किये गये, जब कि विगत श्रीमास के सम्बादी काल में 39 विवादों में 9,757 श्रमिक प्रभावित हुए एवं 12,931 मानव दिवसों की हानि हुई।
- (ii) निर्माणी दुर्घटनाएं त्रैमास नितन्त्रर, 1964 में 843 निर्माणी दुर्घटनाएं प्रतिनेदित की गई जब कि इनकी संख्या गत त्रैमास में 760 थीं जो 11.1 प्रतिशत की वृद्धि प्रदर्शित करता है। कुल दर्घटनाओं में केवल 5 घातक थी एवं अन्य 838 अधातक थी।
- (iii) श्रिमिक संघः—श्रिमिक संघ ग्रान्दोलन निरन्तर सशका होता रहा। मालोच्य त्रैमास में 50 नये संघ (811 सदस्य) पंजीकृत किथे गए। इनके परिएामस्त्ररूप ग्रालोच्य त्रैमास के ग्रन्त में कुल श्रिमिक संघों को संख्या 431 हो गई जिनकी सदस्य संस्था 68,705 घी धालोच्च त्रैमास में कोई भी संघ विलोपित नहीं किया गया।

### VI. राज्य वीमाः

राज्य वीमा कार्य निधि में निरन्तर प्रगति होतो रही एवं वालू गोप लेखों की संख्या 1.69 लाख से वढ़ कर 1.70 लाख हो गई। इतके फल स्वरूप प्रगोपित राशि भी 3,055 लाख रुपये से वढ़कर 3,114 लाख रुपये हो गई जो 1.93 प्रतिशत की वृद्धि इंगित करता है। प्रव्याजित स्राय भी वढ़ कर 2,905 हजार रुपये हो गई जो गत ने माल में 2,854 हजार रुपये घो जो कि 1.79 प्रतिशत की वृद्धि प्रदर्शित करता है। स्रालोच्य में सं 641 सम्यर्थनास्रों का भुगतान किया गया जिसमें 114 मृत्यु, 355 परिपक्वता एवं 172 समर्पित एवं प्रदक्त किए जाने के कारण हुए।

### VII. राज्य वित्तः

ग्रालोच्य त्रैमात में 12.79 करोड़ रुपये या वर्ष 1964-65 के ग्रनुमानित राजस्व का 17.72 प्रतिश्वत राज्य कोप में जना हुग्रा। जब कि गत वर्ष के सम्वादी त्रैमात में 12.10 करोड़ रूपये जमा हुए थे जो कि 1963-64 के संशोधित ग्रनुमान का 17.41 प्रतिश्वत होता है। इत प्रकार वसूली में गत वर्ष के सम्वादी काल की ग्रपेक्षा ग्रालोच्च त्रैमात में 0.69 करोड़ रुपये या 5.70 प्रतिशव की वृद्धि हुई।

म्रालोच्य त्रेमास में कुल प्राप्त राजस्त में राज्य कर का योग दान 6.65 करोड़ रुपया या 51.99 प्रतिशत रहा । राजस्त कर के प्रमुख श्रोत यथा भू-राजस्त, राज्य ग्रावकारी, विक्री कर एवं

अन्य कर तया प्रभार (जिसमें स्टाम्प व पंजीकरण व मोटर गाड़ी ग्रविनियम द्वारा 'प्राप्त कर' सम्मिलित हैं ) के द्वारा क्ल राजत्व कर में क्रमशः 20.32, 20.93, 39.47 एवं 19.28 प्रतिशत का योग दान रहा इसके ग्रतिरिक्त जनपद प्रशासन से प्राप्त 0.96 करोड़ रुपये में शिक्षा, चिकित्सा एवं जन स्वास्त्य, न्याय, एवं जेल प्रशासन एवं ग्रन्य का क्रमशः 27:19, 23:24 7.61, 8.28 एवं 38.68 प्रतिशत योग रहा । केन्द्रीय सरकार द्वारा लगाये गये करों के ग्रंश एवं अनुदान से प्राप्त राजस्व क्रमशः 2:20 करोड़ रुपये एवं 1:59 करोड़ रुपये या । राज्य करों, जन-पद प्रज्ञासन से प्राप्त राजत्व, केन्द्रीय करों में भ्रंश एवं अनुदान से हुई श्राय में गत वर्ष के सम्बादी काल की तुलना में क्रमशः 9:42, 5.79, 4.59 एवं 3.22 प्रतिशत की वृद्धि हुई। प्रालीच्य काल में  $18\cdot 66$  करोड़ रुपये व्यय हुए जो कि गत दर्प के सन्वादी त्रीमास में व्यय हुए 13.56 करोड़ रुपयों से 13.76 प्रतिशत श्रविक हैं । श्रालोच्य त्रैमास में वर्ष में कुल श्राय, व्यय का न्नतुमान का 25·85 प्रतिशत व्यय हुमा इसके निपरीत गत वर्ष के सम्बादी वैमास के दर्प 1963-64 के संशोधित ग्रनुमान का 19.56 प्रतिदात व्यय हुन्ना घा।

यालीच्य ने मात में जनपद प्रशासन यया शिक्षा, चिकित्ता एवं जन स्वास्थ्य, कृषि, न्याय प्रशासन तथा प्रन्य महों पर जनपद प्रशासन पर जुल व्यय का क्रमशः 41.53, 16:15, 8:81, 18:13 एवं 15:38 प्रतिशत व्यय हुया। राजस्व उपार्जन करने वाने विभागों, निश्चित प्रशासन, जनपद कर्यों एवं सामुदायिक विकास एवं स्थानीय विस्तार कार्यों एवं ग्रन्य महों पर व्यय क्रमशः 4:41 54:79, 4.46, 4:53 एवं 31:38 प्रतिशत हुमा जब कि इन महों पर गत वर्ष के सम्वादी काल में कुल व्यय का क्रमशः 5:19, 62:78, 5:94, 5:94 एवं 20:15 प्रतिशत व्यय हुमा था। उपरोक्त तथ्यों से राज्य की माधिक स्थिति के बारे में संक्षेप में यह कहा जा सकता है कि वसूली एवं व्यय दोनों में वृद्धि के उपरान्त भी 5:87 करोड़ रुपये का घाटा रहा जबिक गत वर्ष के सम्वादी ने मास में 1:47 करोड़ रुपये का घाटा रहा चाटा रहा था।

# VIII. मूल्य स्थितिः

मूल्य स्थिति में पुनः हास हुग्रा एवम् खाद्यात्र दर्गं के संघटक के सामान्य मूल्य स्तर पर दवाव डालते रहे जितसे मूल्य स्तर प्रालोच्य भैमास में प्रति माह वडा । ग्रायक एवं सांस्थिकी संचालनालय द्वारा राजस्थान के लिये तैयार किये गये धोक मूल्यों के ग्रीसत व्यापक सूचकांक (ग्राधार 1952-53=100) ने 7.7 प्रतिशत वृद्धि अंकित की जबकि विगत त्रैमास में 147.7 से ग्रालोच्य त्रेमास में सूचकांक वडकर 159.0 हो गया । वर्षः 1963 के संवादी त्रैमास के ग्रीसत सूचकांक 130.0 की ग्रोसा यह वृद्धि 22.3 प्रतिशत धी। व्यापक सूचकांक को ग्रगसर करने में प्रमुख रूप से खाद्यात्र वर्ग का योग रहा। ग्रालोच्य त्रैमास में खाद्यात्र वर्ग का सूचकांक 167.3 रहा जो निगत त्रैमास के सूचकांक 152.7 से 9.6 प्रतिशत ग्रीधक हैं । गत वर्ष के सम्वादी त्रैमास

की तुलना में यह वृद्धि 28.7 प्रतिशत रही। अनाज एवं दार्ले चपवर्ग विगट त्र मास के सूचकांकों की तुलना में क्रमशः 10, 9 एवं 8.4 प्रतिशत से उत्रत हुए। विभिन्न वस्तुग्रों में मक्का ने विगत त्रीमास पर 31.3 प्रतिशत की सर्वोच्च वृद्धि ग्रोमेलि वित की तथा वदक्रमानुसार जी ( 13.9 प्रतिशत ) बाजरा, (12.5 प्रतिशत), चना (10.9 प्रतिशत), जवार (6.9 प्रतिशत) एवं गेहूं (6.0 प्रतिशत), रहे । गुड़, दूघ, एवं शक्कर का सूचकांक भी विगत वे मास के स्तर पर कमशः 8.9 8.4 एवं 8.2 प्रतिशत से लामान्त्रित हुआ। मूंगफली एवं सरसों के सूचकांक में क्रमशः 25.9 प्रतिशत एवं 28.9 प्रतिशत वृद्धि से ग्रीचीगिक कच्चा माल वर्ग का सूचकांक 157.0 के स्तर पर रहा जो विगत एवं गत वर्ण के सम्वादी नैमास पर जनशः 1.9 एवं 0.2 प्रतिशत की आंशिक वृद्धि म्रिमिलिखित करता है। इस वृद्धि के प्रभाव को कच्ची खालों के मावों में कमी ने म्रांशिक रूप से निरस्त कर दिया। ईंधन एवं शक्ति वर्ग का ग्रौसत सूचकांक भी मुख्यतः पेट्रोल एवं डीजल तेल के मूल्यों में वृद्धि के कारए। 9.8 प्रतिशत की वृद्धि प्रदर्शित करता हुमा 133.0 से वहकर 146.0 हो गया । इसी प्रकार का मार्गे-ग्रह्ण करते हुए निर्मित पदार्य वर्ग 1.8 प्रतिशत की वृद्धि इंगित करता हुम्रा विगत भैमास में म्रीभिलिखित 125.7 से वह कर 128.0 हो गया । इस वृद्धि के लिए सूती वस्त्र, ऊनी वस्त्र एवं वाल-बीयरिंग उत्तरदायी थे। इन वस्तुम्रो के सूचकांक विगत त्र मास की तुलना में क्रमशः 1.7, 1.1 एवं 2.9 प्रतिशत बढे । जब कि इसो काल में खल को 2.2 प्रतिशत की क्षति हुई।

इन सूचकांकों की मासिक प्रवृतियों के अध्ययन से प्रकट होता है कि बाद्यात्र वर्ग जुलाई, 64 में 166 तक वढा एवं अनुगानी माह में स्थिर रहा परन्तु इस त्रेमास के अनितम माह में पुनः वढ कर 170 हो गया। औद्योगिक कच्चा माल वर्ग इस श्रेमास के प्रारम्भिक माह में 157 पर स्थित रहा, अगस्त, 1964 में 158 तक वढा परन्तु अनितम माह में गिर कर 156 पर आ गया। ईंधन एवं शक्ति वर्ग आलोच्य त्रेमास में 146 पर स्थिर रहा। निर्मित पदार्थ वर्ग में माह प्रतिमाह वृद्धि दृष्णिगोचर हुई। यह जुलाई, 64 में 125 रहा अगस्त, 1964 में वढ कर 126 हो गया एवं अन्ततः 133 के स्तर तक गया, आलोंच्य त्रेमास के प्रारंगिक माह में व्यापक सूचकांक उल्लेखनीय रूप से वढ कर 157 के स्तर तक पहुंचा एवं आगामी माहों में क्रमशः वढकर 158 एवं 162 हो गया।

# IX. सोने चांदी के भाव:

ग्रालोच्य काल में सोने चांदी के भावों मिश्रित प्रवृति दृष्टि-मोचर हुई। जबिक सोने के भाव में पुनः वृद्धि हुई, चांदी के भाव में गिरावट श्राई। श्रीसतन सोना रवा विगत त्रैमासं में 7.27 रुपये प्रतिग्राम से 1.5 प्रतिशत की वृद्धि श्रंकित करते हुए 7.40 रुपये प्रति ग्राम पर विका। सोने के भाव श्रालोच्य त्रैमास के तीनों माहों मैं मिशकतम 7.50 रुपये प्रति ग्राम एवं जुलाई. 1964 में न्यूनतम 7.00 र० प्रति ग्राम के मध्य रहे। चांदी विगत त्रैमास में 25.43 रु प्रति 100 ग्राम की तुलना में 25.13 रु. प्रति 100 ग्राम के भीसत मूल्य पर प्राप्य थी। चांदी जुलाई, 1964 में 25.90 रु० प्रति 100 ग्राम के ग्रंथिकतम एवं उसी माह में 24.50 रु० प्रति 100 ग्राम के न्यूनतम मूल्य पर उपलब्ध थी।

### श्रमिक उपमोक्ता भाव स्वकांकः

पूर्व ग्रालोचित थोक भावों में वृद्धि ने स्पष्टतः उपभोक्ता भावों को भी प्रभावित किया, जिसके फलस्वरूप राज्य के तीनों केन्द्रों पर उपभोक्ता भाव सूचकांकों में वृद्धि की प्रवृति रही। थोक मूल्य सूचकांक की भांति व्यापक उपभोक्ता भाव सूचकांक की श्रपर वृद्धि में भी खाद्यान वर्ग के संघटकों ने उल्लेखनीय योगदान किया। राज्य के तीनों केन्द्रों यया ग्रजमेर, व्यावर एवं जयपुर ने विगत श्रीमास में उल्लेखनीय वृद्धि ग्राभिलिखित की। सर्वोच वृद्धि जयपुर केन्द्र में रही। इन सूचकांको का केन्द्रानुमार ग्रव्ययन निम्न प्रकार है:—

1. श्रजमेर (ग्रावार वर्ग 1949:=100) खाद्यान्न वर्ग में भारी वृद्धि से प्रभावित ग्रीसत व्यापक सूचकांक विगत श्रीसास में ग्रंकित 126.7 से 8.9 प्रतिशत की वृद्धि ग्रंकित करते हुए 138.0 पर उन्नत हो गया। यह वृद्धि गत वर्ष के संवादी श्रीमास की तुलना में जब व्यापक सूचकांक 123.0 था ग्रीर भी ग्रंधिक (12.2 प्रतिशत) रही। विविध वर्ग, जो 128.0 पर स्थिर रहा, के ग्रतिरिक्त ग्रन्थ संघटक वर्ग यथा खाद्य पदार्थ, ईधन एवं प्रकाश, कपड़े, विस्तर तथा खूते वर्ग विगत श्रीमास की तुलना में क्रमशः 12.9 5.6 एवं 2.1 प्रतिशत से उन्नत हुए। यह वृद्धि गत वर्ष की संवादी श्रीमास की तुलना में ग्रीर भी ग्रविक थी क्योंकि उपर्युक्त वर्गों ने क्रमशः 17.2, 10.1 एवं 0.8 प्रतिशत वृद्धि ग्रमिलिखित की। इनके विपरीत इस श्रीमास में ईधन एवं प्रकाश वर्ग को 0.3 प्रतिशत से ग्रांशिक क्षति हुई।

2. च्यावर्? (म्राधार वर्ष समाप्ति 1952 = 100) म्रन्य केन्द्रों में पर्यवेक्षित प्रवृत्तियों के अनुरूप अग्रसर होते हुए, व्यावर में व्यापक सूचकांक विगत भैमास के संवादी काल में म्रिभिलिखित 128.0 की तुलना में 3.9 प्रतिशत की साधारण वृद्धि प्रद्यांशत करते हुए इस शैमास के प्रयम दो माह में वढ़कर 133.0 हो गया। गत वर्ष के संवादी काल की तुलना में 25.5 प्रतिशत की वृद्धि म्रंकित की गई जब सूचकांक 106.0 था। केवल खाद्यान वर्ग 7.6 प्रतिशत से वड़ा जब कि कपड़े, विस्तर एवं जूते एवं विविध वर्ग क्रमशः 161.0 एवं 125.0 पर स्थिर रहे। ईंधन एवं प्रकाश वर्ग की 8.5 प्रतिशत की उल्लेखनीय क्षति हुई। गत वर्ष के संवादी मैमास की तुलना में समी संघटक वर्गो यथा खाद्यान (34.7 प्रतिशत), ईंधन एवं प्रकाश (5.4 प्रतिशत), कपड़े, विस्तर एवं जूते (21.1 प्रतिशत) एवं विविध 10.6 प्रतिशत) ने उल्लेखनीय वृद्धि मंकित की।

3. जयपुर ( म्राधार 1955-56 = 100 ) जयपुर के व्यापक सूचकांक ने न नेवल म्रपनी प्रवृत्ति ही ददली दरन राज्य के मन्य दोनों केन्द्रों की तुलना में सर्वोच वृद्धि म्रिनिलिन्ति की जब कि यह 11.4 प्रतिशत से बहुकर दिगत त्रैमास में गिएत 149.7 की जुलना में 166.7 हो गया। सर्वदा की भांति इस बृद्धि में मुख्य योग खाद्याप्त वर्ग का रहा। सूचकांक के संघटक वर्गों में खाद्याप्त, ई घन एवं प्रकाश, कपड़े, विस्तर। एवं जूने क्रमशः 16.6, 4.6 एवं 4.7 प्रतिशत से बढ़े जब कि विविध वर्ग का विगत त्रैमास की जुलना में 0.2 प्रतिशत की ग्रांशिक क्षति पहुंची। गत वर्ष के संवादी काल की जुलना में सभी संघटक वर्ग यया खाद्याप्त, ई घन एवं प्रकाश, कपड़े, विस्तर एवं जूने एवं विविध ने क्रमश; 34.5, 2.6, 10.1 एवं 1.6 प्रतिशत की वृद्धि ग्रंकित की !

### XI. रोजगार स्थितिः

रोजगार कार्यालयों के श्रांकड़ों की समीक्षा में प्रतीत होता है कि विगत शैमास की अनेका आलोक्य शैमास में रोजगार स्थिति में कुछ सुवार हुआ, क्योंकि विगत शैमास में सूचित रिक्त स्थानों एवं काम दिनाये गये प्राधियों की संख्या क्रमतः 7,018 एवं 3,554 से बहुकर आलोक्य शैमास में क्रमाः 26.4 एवं 62.9 प्रतिवात की वृद्धि प्रदाशत करने हुए क्रमशः 8,871 एवं 5,790 हो गई। यद्यपि चालू पंजी में प्राधियों की संख्या से इंगित रोजगार प्राप्त करने के इच्छुक व्यक्तियों की संख्या विगत वैमास में 64,887 से बहकर आलोक्य बैमास में 71,103 हो गई, तथापि वैमास समाप्ति जून, 1964 के अन्त में गिएत 13.36 प्रतिवात वृद्धि की तुलना में बैमास समाप्ति सित-वर, 1954 के अन्त में यह वृद्धि 9.6 प्रतिवात ही रही।

नये पंजीकरणों की संख्या तिगत कैमास में 41,466 के 0.4 प्रतिशत का हास इंगित करते हुये आलोच्य कैमाम में घट कर 41.299 हो गई।

# 🗴 🗓 सामुदायिक विकासः

सारे राजस्थान राज्य में 22 पूर्व विस्तार लण्ड, 98 प्रथम करण लण्ड ग्रीर 112 द्वितीय करण लण्ड हैं । त्रेमास समाप्ति सून, 1964 की सम का से जो कि 186 लण्डों के द्वारा प्राप्त सूत्रनाग्रों पर ग्राधारित है, प्रकट होता है कि सामुदायिक विकास कार्यक्रमों की विभिन्न विकास योजनाग्रों के ग्रन्तर्गत बहुँ-मुखी प्रगति हुई । कृषि क्षेत्र में प्राप्तियां गत वर्ष के सम्वादी त्रीमास की तुलना में उत्तेवतीय रूप से ग्रायित रही । त्रीमास समाप्ति सून, 1964 में सर्व उर्वरक ग्रीर उत्तत-वीजों के वितरण की मात्रा क्रमदाः 42 ग्रीर 71 हजार विवन्टल रही। इसी ग्रविम में 14 हजार उत्तत कृषि ग्रीजार वितरित किये गये ग्रीर कृषि की ग्रायुनिक प्रणाली को लोकप्रिय करने हेतु 3,000 कृषि प्रदर्शन मी किये गये । पशु पालन योजना के श्रन्तर्गत 500 उन्नत पशु दिये गये ग्रीर 11 हजार उन्नत पित्रयों का वितरण भी किया गया । भू-पुनः प्राप्य ग्रीर विकास कार्यक्रम के ग्रन्तर्गत 654 हेन्टेयर भू-सेत्र प्राप्त किया गया । ग्रासोच्य ने मात के ग्रामीण ग्रयं-व्यवस्था को स्वतन्त करने ही हिन्ट से 14,253

सदस्यों सहित 23 सहकारी समितियां स्यापित की गई। प्राम्म क्षेत्रों में 6 हवार विचाई कुन्नों के निर्मित होने से विचाई की मुनियाएं वही और इसके परिएमनस्वरूप 12 हवार हेक्टेयर प्रति-रिक्त मून्केन निचाई के अन्तर्गत प्राया। प्रानीए और लघु उद्योगों के निकास की गित वडाने के लिये 368 अन्वर चर्चे दांटे गये। संचार कार्यक्रमों के अन्तर्गत 682 किलो मीटर नई सहकों का निर्माएं व मुवार किया गया। आलोच्य नैनात में सालरता कार्यक्रमों में प्रशंतनीय प्रगति हुई। 907 प्रीड़ शिनए केन्द्र सोने गये, निनके हारा 25 हजार से मो अनिक प्रीडों को शिनित किया गया। प्रामीए केन्नों में अनिक प्रौडों को शिनित किया गया। प्रामीए केन्नों में अपन क्षीचालयों, 505 पीने के पानी के कुंए और 6 हजार मेटर पत्रकी सहक के निर्माए होने से प्रान्य स्वास्थ्य सुनिवान्नों में भी वृद्धि हुई। इन सतत् कार्यक्रमों के अतिरिक्त 125 युवा करवो और 44 पुस्तकालय, वाक्नालय खोने गये। प्रामीए बनता की सामुरायिक निकास में रिच जनता के ग्रंगदान से प्रगट होती है जो कि आलोच्य यैमास में 26.96 लास २० के मूल्य का रहा ।

# XIII. तृतीय पंचवर्षीय योजनाः

विमागाष्यलों से संशोवित एवं पुनर्समावित आंकड़ों की प्राप्ति के फलस्वरूप विभिन्न मदों पर वर्ष 1961-62, 1962-63 ग्रीर 1963-64 में व्यय की राधि संघोषित की गई। तदनुसार दर्प 1961-62, 1962-63 तया 1963-64 का ध्यय क्रमतः 3,348·04 लाख, 3,615·64 लाख तथा 3,779·12 लाख र० रहा। विभिन्न मदों पर व्यय का दिवरण सारिलो 14 में दिया गया है। बैमान समाप्ति नितन्बर, 1964 के व्यय 596.33 लाख र० अथवा वर्ष 1963-64 के कुल आवंटन का 12:89 प्रतिशत हुआ। ब्रालोच्य वैमास में गत वर्ष के भंवादी काल की ब्रदेक्षा व्यय में कमी मुख्यतः अपूर्णं प्रतिवेदन के कारण हुई। पूर्ववत् सिवाई एवं विद्युत नद प्र कुल व्यय का सर्वाधिक अंदा व्यय हुआ दो कि 55.80 प्रतिवत रहा । तदकमानुसार सामाजिक मुनिवाए ( 24:23 प्रतिशत), महकारिता एवं सामुदायिक विकास (9:01 प्रतिशत), कृषि कार्यक्रम (5.91 प्रतियत), यातायात एवं संचार (9.83 प्रतियत ) ग्रौर विविध (0.42 प्रतिशत) रहे। सिचाई एवं विशुत क्षेत्र में सर्वाधिक व्यय राजस्थान नहर पर हुआ।

### 🛛 🗷 🗷 अपराध स्थितिः

अपराव स्थित आलोच्य वैभास में और भी दिगढ़ गई जैसा कि अभिलिखित अपराघों की संस्था से स्पष्ट है जो कि विगत वैभास में प्रतिवेदित 7,343 से बडकर 8,257 हो गये जो 12 ठ प्रतिशत की वृद्धि दर्शाता है। कुल अपराघों में से सर्वाविक भारतीय दर्ध संहिता की विभिन्न मदों के अन्तर्गत रहे जो कुल अपराघों का 37.6 प्रतिशत या। तदक्रमानुसार सेंघमारी (28.2 प्रतिशत), अन्य वोर्सि (18.5 प्रतिशत), उपद्व (6.6 प्रतिशत), प्रमु वोरी (6.5 प्रतिशत), अपहररण (3.0 प्रतिशत), जूटमार (1.7 प्रतिशत), हत्या (1.6 प्रतिशत) एवं डकैती (0.3 प्रतिशत) रहे। विभिन्न मदों में अपराधीं

विविध भारतीय दंड संहिता, हत्या एवं अपहरण के अपराध सारिणी अपराधों की जिलावार स्थिति दर्शाती है:-विगत श्रमास की अपेक्षा वढे जब कि डकैती जूटमार और अन्य

का श्रेणीवद प्रध्ययन प्रकट करता है कि दंगे, पशुचोरी, सेंधमारी, चोरियों के अन्तर्गत अपराधों की संख्या में कमी हुई। निम्न

	त्रैमास समाप्ति जू	न, 1964	त्रेमास समाप्ति सितम्बर, 1964				
श्रपराघ वर्ग	जिला	श्रावृति	जिला	ग्रावृति			
600 से श्रविक	1. जयपुर, 2. गंगानगर	2	1. जयपुर, 2. गंगानगर ,	2			
500 〒 600	1. उदयपुर	1	1. उदयपुर	1			
400 ₹ 500	1. कोटा	1	1. अजमेर, 2. भरतपुर, 3. कोटा, 4. अलवर	4			
300 से 400	<ol> <li>ग्रजमेर, 2. ग्रलवर,</li> <li>भरतपुर</li> </ol>	3	<ol> <li>भीलवाड़ा, 2. जोधपुर, 3. चितौड़गढ,</li> <li>सवाई माधोपुर</li> </ol>	4			
200 ₹ 300	1. भीलवाड़ा, 2. 3. भालावाड़, 4. 5. नागौर, 6. पाली, 7. माधोपुर, 8. चित्तौड़गढ़	जोधपुर, . सवाई	J. नागौर, 2. भानावाड़, 3. सीकर, 4. पानी, 5. चूरू	5			
100 ₹ 200	<ol> <li>वांसवाड़ा,</li> <li>वृंदी,</li> <li>जालौर,</li> <li>मुं</li> <li>सीकर,</li> <li>सिरोही,</li> </ol>	' কুর,	<ol> <li>भुं भुत्, 2. टोंक, 3. वीकानेर, 4. वू दी,</li> <li>जालोर, 6. वासवाड़ा, 7. सिरोही</li> </ol>	7			
50 से 100	1. वारमेर, 2. ह्रंगरपुर	2	1. वाड़मेर, 2. हंगरपुर	2			
0 से 50	1. जैसलमेर	1	1- जैसलमेर	1			
<del></del>	योग	26	योग	26			

अपराघो की संरया सर्वाधिक रही जो क्रमशः 1,031 एवं मायोपुर और सीकर अग्रिम उच्च वर्ग की ओर बढ़े। शेप जिलो 777 थी।

अन्य जिलों मे परिवर्तन अग्रिम उच्च वर्ग की ओर रहा । सर्वाधिक संख्या (7) अपराध वर्ग 100 से 200 में रही ।

जपरोक्त सारिगों से यह स्पष्ट है कि जयपुर एवं गंगानगर में अलवर, अजमेर, भरतपुर, भीलवाड़ा, जोधपुर, चितौड़गढ़, सवाई की स्थिति विगत श्रेमास के अपराध वर्ग में यथावत् रही । जिलों की

### DIRECTORATE OF ECONOMICS & STATISTICS

### GOVERNMENT OF RAJASTEAN

### List of Publications

(Priced Publications)	Price per copy Rs. P.	(For official use only	y)
*1. Basic Statistics. 1956  *2. Basic Statistics. 1957  *3. Basic Statistics, 1958  *4. Basic Statistics, 1959  *5. Basic Statistics, 1960  *6. Basic Statistics, 1961  7. Basic Statistics, 1962  8. Basic Statistics, 1963	1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.50 1.50	<ol> <li>Rajasthan's Budget Study</li> <li>Rajasthan's Budget Study</li> <li>Rajasthan's Budget Study</li> <li>Rajasthan's Budget Study</li> <li>Rajasthan's Budget Study</li> <li>Rajasthan's Budget Study</li> <li>Rajasthan's Budget Study</li> </ol>	, 1960-61 , 1961-62 . 1962-63 , 1963-64 . 1964-65
9. Basic Statistics, 1964 10. Statistical Atlas, Rajasthe 11. Statistical Abstract, 1958 12. Statistical Abstract, 1959 13. Statistical Abstract, 1960 14. Statistical Abstract, 1961	1.00	11 Monthly Progress Report f of April, '60 to Feb., 1962 THIRD FIVE YEA 1. Monthly Progress Report for of April to Dcc., 1962	AR PLAN . or the month
<ul> <li>15. Statistical Abstract, 1962</li> <li>16. Statistical Abstract 1963</li> <li>17. Statistical Abstract—Special Structure of Polymer 1981</li> </ul>	10.00 8.00 2.00	DISTRICT STATISTICAL  1. Ajmer DISTRICT STATISTICAL	OUTLINE, 1958- 2. Jaipur OUTLINE, 1959
<ul> <li>18. Industrial Structure of Ra</li> <li>19. Industrial Structure of Ra</li> <li>20. Industrial Structure of Ra</li> <li>21. Industrial Structure of Ra</li> <li>FIRST FIVE YEAR PLAN</li> </ul>	jasthan, 1959 3.00 jasthan, 1960 3.00 asthan 1961 3.00	<ol> <li>Alwar</li> <li>Bhilwara</li> <li>Jhunjhunu</li> <li>Kota</li> <li>Sawai Madho</li> </ol>	2. Bharatpur 4. Ganganagar 6. Jodhpur 8. Nagaur
*1.Agriculture & Community J 2. Irrigation  *3. Power  *4. Roads and Transport  *5. Social Services	Development 0.50 0.50 0.50 0.50 0.50	DISTRICT STATISTICAL ( 1. Ajmer 3. Churu 5. Jhunjhunu	OUTLINE, 1960 2. Bikaner 4. Jhalawar 6. Jodhpur
*1. Progress Report. 1956-57  *2. Progress Report, 1957-58  3. Progress Report 1058-50	EAR PLAN 7 3.00 3.00	7. Kota 9. Sawai Madho DISTRICT STATISTICAL	-
3. Progress Report, 1958-59 4. Progress Report, 1959-60 5. Progress Report, 1956-61 *6. Quarterly Progress Report *7. Quarterly Progress Report *8. Quarterly Progress Report *9. Quarterly Progress Report,		1. Jodhpur 2. Jhunjhunu 4. Bikaner 5. Pali 7. Bharatpur 8. Churu 10. Dungarpur 11. Jaipur 13. Tonk 14. Ajmer 16. Jhalawar 17. Bhilwara 19. Sikar	3. Bundi 6. Kota 9. S. Madhopur 12. Nagaur 15. Alwar 18. Chittorgarh
*10. Quarterly Progress Report *11. Quarterly Progress Report 12. Quarterly Progress Report 13. Quarterly Progress Report 14. A Decade of Planned Econ 15. A Decade of Planned Econ	, Dec., '59 1.00 , Sept., '60 1.00 . Dec., '60 1.00 omy 0.25	DISTRICT STATISTICAL  1. Ajmer 2. Kota 4. Pali 5. Bikaner 7. Udaipur 8. Sikar	<ul><li>3. S. Madhopur</li><li>6. Jhalawar</li><li>9. Chittorgarh</li></ul>
THIRD FIVE YI 1. Quarterly Progress Report 2. Quarterly Progress Report 3. Quarterly Progress Report 4. Pan Progress Report, 1961	EAR PLAN , June, '61 1.00 , Sopt., '61 1.00 , Dec., '61 1.00	10. Jodhpur 11. Jhunjhunu 13. Ganganagar 14. Jalore 16. Bundi 17. Tonk 19. Dungarpur 20. Nagaur DISTRICT STATISTICAL	12. Alwar 15. Bharatpur 18. Jaipur
<ol> <li>Pian Progress Report, 1962</li> <li>Pian Progress Report, 1963</li> <li>Quarterly Digest of Economics</li> <li>Statistics (Annual Subscriptions)</li> </ol>	-63 3.00 3-64 3.00 mics &	1. Kota 2. S. Madhopur 4. Udaipur 5. Alwar 7. Pali 8. Jhalawar	3. Bikaner 6. Sikar 9. Churu

### DIRECTORATE OF ECONOMICS & STATISTICS

#### GOVERNMENT OF RAJASTHAN

#### List of Publications

(Priced Publications)

(For official use only)

Price per copy Rs. P.

10. Jodhpur11. Jhunjhunu12. Jalore13. Bharatpur14. Tonk15. Jaipur

16. Dungarpur 17. Banswara

DISTRICT STATISTICAL OUTLINE, 1964

1. Ajmer

#### SURVEY REPORTS

1. Report on Jawai Project Survey.

2. Family Planning Survey of Raj., 1960-61.

3. Report on Crop Estimation Survey of Cotton, 1960-61.

4. Report on Crop Estimation Survey of Cotton, 1961-62 and 1962-63.

5. Block level Estimats of Wheat production.

Copies of the Directorate publications are available from:-

1. Superintendent, Government Central Press, Jaipur.

- 2. Directorate of Economics & Statistics, Rajasthan, New High Court Building, Jaipur
- 3. Messrs. Students Book Co., Jaipur.

4. Messrs. Popular Book Depot, Jaipur. 5. Messrs. Rajasthan Pustak Grah, Bikaner.

6. Shri Dwarkadas Rathi, Wholesale Bookseller and News Agent, Jodhpur.

7. Messrs. Mohan News Agency, Kota-

8. Messrs. Rajasthan Stores, outside Surajpole, Udaipur.

9. Messrs. B. S. Jain & Co., Muzaftarnagar.

10. Messrs. Bookland, 663, Madar Gate, Ajmer.

11. Information Centre, Jaipur.

12. Messrs. Krishna Brothers, Kucheri Road, Ajmer.

संचालनालय क। प्रकाशन निम्नलिखित स्थानों पर प्राप्य है:—

1. अधीक्षक, राजकीय केन्द्रीय मुद्रणालय, जयपुर।

2. आर्थिक एवं सांहियकी संचालनालय, राजस्थान, न्यु हाईकोटं बिहिंडग, जयपुर।

3 मेसर्स स्टडेंग्ट बक्त कंं, जयपूर।

4 मेसर्स पापूलर बुक डिपो, जयपूर।

5. मेसर्स राजस्थान पुस्तक गृह, बीकानेर ।

6. श्री द्वारकादास राठी, होल्सेल बुक सेलर एवं न्यूज एजेण्ड, जोधपुर।

7. मेंसर्स मोहन न्यूज एजेन्सी, कोटा।

8. मेसर्स राजस्यान स्टोर्स, सूरजपोल के बाहर, उदयपुर ।

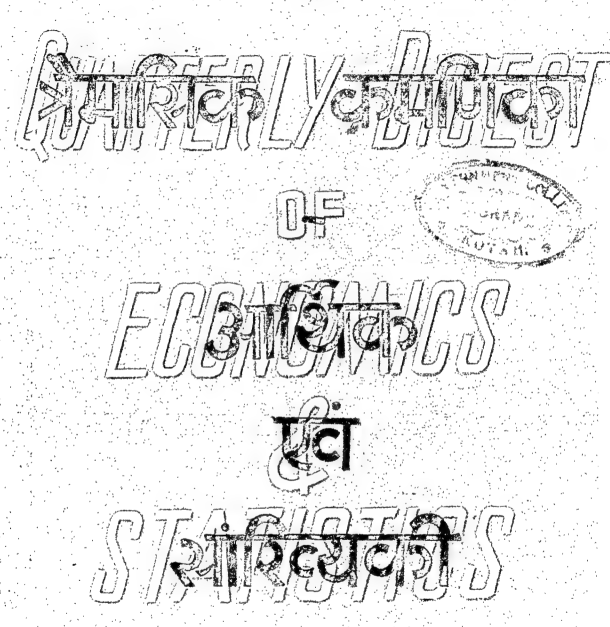
9. मेसर्स बी० एस० जैन एण्ड कं०, मुजफ्फरनगर।

10. मेसर्स बुक लेण्ड, 663 मदार गेट, अजमेर।

11. सूचना केन्द्र, जयपुर।

12. मेंसर्स कृष्णा बदर्स, कचहरी रोड, अजमेर।





DIRECTORATE OF ECONOMICS & STATISTICS, RAJASTHAN
आर्थिक एवं सारिव्यकी संचालनालय, राजस्थान

# QUARTERLY DIGEST

OF

# ECONOMICS & STATISTICS

ञायिक एवं सांस्यिकी त्रैमासिक कमणिका

VOL. IX, NO. 4

खएड नत्रम्, श्रंक चतुर्थ

Ashvin-Posh 1885-86 ेे न्नाश्चिन-पोप, १८८४-३

October-December, 1964 े श्रक्ट्वर-दिसम्बर, १६६४



Published by Directorate of Economics & Statistics, RAJASTHAN, JAIPUR.

- प्रकाशक -याधिक एवं सांख्यिकी संचालनात्य, राजस्थान, जयपुर ।

# QUARTERLY DIGEST OF ECONOMICS & STATISTICS

# धार्थिक एवं सांख्यिकी त्रैमासिक क्रमणिका FOURTH QUARTER, 1964 चतुर्थ त्रैमास, 1964 CONTENTS विषय-सृची

Serial No. इस संख्या	It	lem मव			1	Page प्र
INTRODUCTION .	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• •	• •	• •		(iii)
मूमिका		• •	• •	• •	• •	(1V)
CONVERSION TABLES				• •	• •	(∀)
A. STATISTICAL TABLES—	_		या-ानयामतः			_
I. Key figures at a glance	_			• •	• •	2
II. Quarterly key figures at	a glance त्रमासक	मुख्य आंकड़े एक	राष्ट्र मं	• •	• •	4
III. Climate जलवायुः				۹,		_
(i) Temperature and h	umidity सापमान	एवं आद्वेता	• •	• • •	• •	8
(ii) Rainfall वर्षा .		• •	• •	• • • • • • •	• •	12
IV. Agricultural Statistics কুৰ্	पे-समंक					
(i) Area irrigated by n	•	न नहरों द्वारा सिवित	क्षेत्र		• •	16
(ii) Area under crops q	त्सलों के अन्तर्गत क्षेत्र	• •			•	17
(iii) Production of crops		• •	• •	• •	• •	18
V. Industrial Statistics उद्योग-						
(i) Production of elect	ricity विद्युत्का उर	पादन	• •	• •	• •	19
(ii) Consumption of ele	ectricity विद्युत् का	<b>उपभोग</b>	•	• •		20
(iii) Production of impo	rtant industrie	८ प्रमुख उद्योगों का	उत्पादन	• •	•••	21
(iv) Distribution of coa VI. Labour Statistics श्रम-समंब		वितरण	9-4	• •	• •	. 22
(i) Industrial disputes			• •			24
(ii) Trade unions मजद्र				• •		25
(iii) Factory accidents	निर्माणी दुर्घटनाएं		•			26
VII. Statistics of Co-operative	_	ो समितियों के अ	ांकडे :		-	
(i) Co-operative move			• •	• •		27
VIII. Statistics of Joint-Stock	Companies संय	क-स्कंध प्रमण्डल <del>-स</del>	तमंत्रः			
(i) Registration & liq संयुक्त-स्कंघ प्रमण्डल का पर	uidation of join			* •	• •	28
(ii) Net changes affec	•	tal structure o	f existing J	oint Stock Co	mpan	ies 29
संयुक्त स्कन्य प्रमंडलो के	पूंजी डांचे में शुद्ध पेरि	रवर्तन	3		•	
(iii) Industrywise brea नव-पंजीकृत संयुपत-स्कंघ	kdown of new प्रमण्डलों का उद्योगान्	rly registered सार वर्गोकरण	joint-stock	com <sub>panies</sub>	• •	30
IX. Financial and Trade Sta						
(i) Revenue receipt $ au$	जस्य आय	• •	• •	• •	٠.	32
(ii) Revenue expendit	ure राजस्व व्यय	• •	e •	• •	• •	34
(iii) Import and expor	t trade आयात एवं	निर्यात ध्यापार	• •	• •	• •	36
(iv) Spot quotations of	f Lullion सोना व	बांदी के स्थानीय भा	व	• •		46
(v) Progress of State i	nsurance राज्य बी		• •	• •	• •	47
X Banking Statistics প্রনিক্রী (i) Secured advances		d banks समस्त ह	त्तुसूचित वैकों द्वा	त प्रतिमृतित ऋण	• •	48

Serial	No	क्तम संख्या	Item मद			Page पृष्ठ
XI	(i)		numbers of wholesale prices in Rajasthan राजस्यान में योक numbers of wholesale prices in India भारतवर्ष में योक भाव		۲.,	<i>50</i> 56
	` '				, .	5.0
ХЦ			Price Index Number उपभोक्ता भाव सूचकांकः ner price index number-State centres उपनोपता भाव सूचकां	क—राज्य केन्द्रों मे	:	57
	(ii)	Consun	ner price index number-Ajmer and Beawar	••		58
	(iii)	Consun	ner price index number—Jaipur (Interim series) ा भाव सूचकांक—जयपुर (मध्यवर्ती थेणी)	• •	••	59
HIK			nt Statistics रोजगार-समंकः			
	(i)	Employ	yment exchange statistics रोजगार दपतर समंद	• •		60
	(ii)		tional distribution of applicants on live register ो में प्राथियों का घन्यानुसार वितरण	••		61
XIV			statistics योजना-ससंकः			
	(i)	Progress तृतीय पंचवर्ष	s of third five year plan र्शिय योजना की प्रगति	• •	• •	.62
XV.	Com	munity	Development Statistics सामुदायिक विकास-समंकः			
	(i)	Iniporta सामुदायिक	ant physical achievements in community development विकास खण्डों में भौतिक उपलब्धियां	blocks	••	67
XVI.	Cri	me Statis	stics त्रपराध-समंकः			
			y situation डकॅती की स्थिति	• •	• •	70
١			oce of crimes अपराधों का भार	• •	• •	71
			twise incidence of crimes जिलानुसार अपराधों का भार	• •	• •	72 74
			ry of stolen property चोरी गई सम्पत्ति की वसूली tion in jails जेलों में जन संस्या	• •	• •	74 75
			es of jail industries जेल उद्योगों की प्रगति	• •	• •	76
XVII			tistics न्याय–समंकः			
	(i)	Progres	ss of civil cases दीवानी वावों की प्रगति	• •	• •	77
	·		ss of criminal cases दाण्डिक दावों की प्रगति	• •	• •	<b>7</b> 8
XAII			Statistics परिवहन-समंकः			m o
			rehicles on roads सड़को पर मोहर गाड़ियां ccidents सड़क दुर्घटनाएं	• •	•	79 80
vrv	•		ent Statistics मनोरंजन-समंकः	• •	•	
ALA.			ast receiving licences in force चालू पनिसारण आदात्र अनुज्ञा-पत्र	••		81
B. St			. TABLES—SPECIAL व-सांख्यिकीय सारग्गियां-विशिष्टः			
			survey of industries उद्योगों का वार्षिक सर्वेक्षण .			84
C. E	CON	OMIC R	EVIEW AND SPECIAL ARTICLES स-श्राधिक समीचा व	विशिष्ट लेखः		
	(1)	Socio–ec राजस्यान की	onomic review of Rajasthan सामाजिक एवं आर्थिक समीक्षा		•	S8
	(1 <b>i)</b> (1ii)	A Note o Report o	on Economic-Co-efficient for industry sector in Rejasthon the Survey of Rural Employment Unemployment	an . & Under	•	103
	. ,	Employ	ment, Rajasthan	N OZIUCI I	•	114

#### INTRODUCTION

The 'Quarterly Digest of Economics and Statistics' is the organ of the Directorate o Economics and Statistics to make available to the general public and the Governm Departments in a compact and co-ordinated form, statistical data relevant to each sphere c governmental, social and economic activities and to present an integrated picture of t developing and changing socio-economic situation as well as reviewing statistical studi conducted periodically either by the Directorate or any other organisation relating t economic and social life in the State. These are statistics expected to be of immediate interes to those looking for them and also serve as an introduction to the statistics available o large scale at the various sources.

The Digest is divided into three parts. Part (A) 'Regular Statistical Tables' contain statistics on all the vital aspects of the economy of the State, while part (B) 'Special ' presents data available from time to time and part (C) 'Socio-economic Review and Special Article is meant for presenting economic and statistical analysis of the current and important proble of the State. Each series in the first part, as far as possible, contains data for the last fivers, current quarter and preceding four quarters. The quarterly figures are reported wit monthly breakdowns. All the current series included in the Digest contain data as far available upto the last month of the quarter to which the Digest relates. It is contain the existing series as well as to include new subjects and new statistical series as and whethey become available.

Throughout the Digest, the following symbols have been used-

Not available
Nil or negligible
Data not received or not reported.

All statistical data contained in the Digest relate to Rajasthan except in cas where otherwise stated. The data relating to other States have been incorporated in so fa as these help to give a comparative picture of the economy of Rajasthan. The Digest prepared with the co-operation of a number of Government Departments and associations c trade and industry. The source is indicated at the end of each table.

A number of Departments and Organisations have co-operated in making the dat available and the Directorate of Economics and Statistics, Rajasthan, acknowledges wit gratitude their co-operation. Although the Digest is published by a Government Department the State Government are in no way responsible or committed to the views expressed in i. The Directorate, however, welcomes constructive criticism and suggestions for further improments in the Digest.

L. K. VERMA,

Director of Economics & Statistics,

Rajasthan.

# भूमिक।

'ग्रायिक एवं सांहियकी क्रमिणुका' ग्रायिक एवं सांहियकी संचालनालय का मुख्य पत्र है । जनसाधारण एवं सरकारी दिनार्गों के लिये यह क्रमिणुका नघन तथा समन्वित रूप से, सरकारी, सामाजिक ग्रीर ग्रायिक क्रियाग्रों के प्रत्येक क्षेत्र से सम्बन्धित सांहियकोग ग्रांकड़े समक्ष रखते हुए प्रगतिशील एवं पिरवर्तनशील सामाजिक एवं ग्रायिक स्थित का एकीकृत चित्रण प्रस्तुत करती है। साथ ही नाथ राज्य के ग्रायिक एवं सामाजिक जीवन के सम्बन्ध में संचालनालय ग्रयवा ग्रन्य संस्थाग्रों द्वारा किये गये नियतकालिक नांह्यिकी अध्ययनों की समीक्षा भी प्रस्तुत करती है। ये ग्रांकड़े उन लोगों के लिये तत्काल रूचिकर होते हैं जो कि इसके ग्राकांकी हैं। इसके श्रतिरिक्त वे ग्रांकड़े ग्रन्य स्वीतों द्वारा वृहद रूपेण उपलब्ध ग्रांकड़ों के परिचायक मी हैं।

यह क्रमिशिका तीन भागों में विभाजित की गई है (म्र) 'नियमित समंक सारिश्यां' जिनमे राज्य की माधिक व्यवस्था के मुख्य म्रांकड़े दिये गए हैं, (व) 'विशिष्ट' जिसमें समय समय पर उपलब्ब म्रांकड़े दिये हैं एवं (स) 'म्रांथिक समीक्षा एवं विशेष लेख' जिसका उद्देश्य राज्य की वर्तमान एवं मुख्य समस्याम्रों का माधिक एवं सांख्यिकी विश्लेषण करना है। जहां तक सम्भव हो सका है, प्रत्येक शृंखला के प्रथम भाग में गत पांच वर्षों, वर्तमान बैमास एवं गत चार बैमास के ग्रांकड़े दिये गये हैं। बैमासकीय मांकड़े माभिक विभाजन में प्रतिवेदित किये गये है। इस क्रमिशिका में सिम्मिलित समस्त मालाएं ययासम्भव उस बैमास के जिससे क्रमिशिका सम्बन्धित है, ग्रन्तिन मास तक के ग्रांकड़े प्रस्तुत करती है। इस संचालनालय का समय समय पर क्रमिशिका का पुर्नरीक्षण करने एवं विग्यां प्वं सांख्यिकी मालाम्रों को सिम्मिलित करने का निरन्तर प्रयास दहा है। इस क्रमिशिका में निम्निलिखत चिन्ह प्रयोग किये गये हैं:—

1 ,	****	****	ग्रप्राप्य
11	****	****	शून्य झघवा नगण्य
'N. R.'	****	****	अप्रतिवेदित मांकड़े

उन दशाम्रों के म्रतिरिक्त जहां म्रन्यया विशास है, क्रमिश्यका में समस्त भ्रन्तिविष्ट ग्रांकड़े राजस्थान से सम्बन्धित हैं। म्रन्य राज्यों से सम्बन्धित मांकड़े वहीं सिम्मिलित किये गये हैं जहां वे राजस्थान की म्रध-च्यावस्था के तुलनात्मक भ्रध्ययन में सहायक होते हैं। यह क्रमिश्यका म्रोक सरकारी विभागों तथा व्यापारिक एवं भ्रौद्योगिक संस्थाओं के सहयोग से तैयार की गई है। प्रत्येक सारशी के भ्रन्त में उसका स्त्रोत निर्दिष्ट दिया गया है।

श्रांकड़ों की उपलिब्ध में श्रनेक विभागों एवं सैस्थाओं ने सहयोग दिया है श्रीर ग्रायिक एवं सांख्यिकी सैचालनालय उनके सहयोग का श्राभारी है। यद्यपि यह क्रमिएका एक सरकारी विभाग से प्रकाशित की गई है, परन्तु राज्य सरकार किसी प्रकार भी इसमें दिये गये विचारों के लिये उत्तरदायी श्रयना विचारवद्ध नहीं है। यह सैचालनालय क्रमिएका में श्रागे सुवार के हेतु रचनात्मक आलोचनाओं एवं सुकाओं का स्वागत करता है।

लहमी कुमार वर्मी, संचालक, ग्राधिक एवं सांस्थिकी संचालनालय, राजस्थान ।

# THE METRIC SYSTEM दाशमिक प्रणाली

# A. Conversion Table परिवर्तन तालिका

				Weights	<b>,</b>		
]	Grain ग्रेन	• •	• •	••	• •	=	.0 · 065 Gram ग्राम
1	Ounce औंस	•	• •	• •	• •	_	28:350 Grams प्राम
1	Pound पांड	• •	• •	•	• •	=	0 4535924 Kilogram किलोपान
1	Stone स्टोन	• •	•			-	6:350 Kilograms किलोग्राम
1	Cwt. हंडरवेट		• •	••		==	50.802 Kilograms किलोग्राम
1	Ton टन	• •	• •	• •	••	=	1016:05 Kilograms किलोग्राम 1:016 Metric tonnes मेट्रिक टन
1	Tola तोला	e-100)	•	• •		=	11.664 Grams ग्राम
1	Chattak छटांक	• •	••	• •	• •	=	58·32 Grams ग्राम
1	Seer सेर	• •	••	••	• •	=	0.93310 Kilogram किलोग्राम
1	Maund मन	• •	••	• •	••		37·3242 Kilograms किलोग्राम
100	Kilograms fac	<b>होप्रा</b> म	••	••		=	·1 Quintal क्विंटल
10	Quintals क्विंटल	•		<b></b>	••		l Ton टन
				AND CAPA	OITY		
1	Inch इंच	••	••	• •	• •	=	0·0254 Metre मोटर
1	Foot फुट	••		••	• •	=	· 0·3048 Metre मीटर
1	Yard गन	• •	• •	• •	••	==	0.9144 Metre मोटर
1	Mile मील		•••	• •	• •	=	1.609344 Kilometres किलोमीटर
1	Imperial gallo	n इम्पीरियलः	<b>ਹੈ</b> ਲਜ	••	••	=	4.54596 Litres लिटर
			A	REA क्षेत्रफल			
1	Acre एकड़	••	• •		••	=	0.404686 Hectare हेक्टेयर
1	Sq. Mile 📆	मील	••		••	<u>=</u>	2:58999 Square Kilometres वर्ग किलोमीटर

# B. Weights Conversion भार परिवर्तन तालिका

Nos. of Qtls, Kgs. Srs. Mds. Ibs. Qrts. Cwt Tons स्वन्टल/किलोग्राम/सेर/ मन/पौण्ड/क्वाटंर/ हन्डरवेट/टन की संख्या	Quint Mds. Faren a सेर Md.		क ग किलो	to Srs. loles से से र ले में Toles तोला	Seem to Kg. सेर से किलो- प्राम में	Maunda to Qtls. मन से क्यिन्टरू में	lbs. to Eilos पोण्ड से किलोग्राम में	् Qrts. to Kilos क्यार्टर से किलो ग्राम में	Cwt. to Kilos ह <b>न्ड</b> रवेट से किलो ग्राम में	Tons to Kilos टन से किलोप्राम में
1	3	27	1	6	···933	0.37	0-45	12.70	50-80	1,016-05
2	5	14	2	11	1.866	0.75	0-91	25-40	101-60	2,032-09
3	8	2	. 3	17	2.799	1.12	1.36	38·10	152-41	3,048-14
4	10	29	4	23	3.732	1-49	1.81	50-80	203:21	4,064-12
δ	13	16	5	29	4.666	1.87	2.27	63-50	254-01	5,080-23
6	16	3	6	34	5•599	2.24	2.72	76-20	304-81	6,096:38 -
7	18	30	7	40	6.532	2.61	3-18	88-90	355-62	7,112-23
8	21	17	8	46	7-465	2.99	3.63	101-60	406·42	8,128:33
9	24	5	9	52	8-398	3.36	4•08	114:31	457-22	9,144-42~
10	26	32	10	57	9-331	3-73	4.54	127-01	508-02	10,160-47
20	53	23	21	35	18-662	7-46	9.07	254-01	1,016-05	20,320.94
30	80	15	32	12	27-993	11-20	13.81	331-02	1,524-07	30,481-41
40	107	7	42	69	37-324	14.93	18-14	503-02	2,032-09	40,641-88:
<b>5</b> 0	133	38	53	47	46.655	18-66	22.68	625-03	2,540·12	50,802-35
100	267	37	107	14	93-310	37-32	45.36	1,270.06	5,080 23	1,01,604.70

# C. Length Conversion लम्बाई की परिवर्तन तालिका

Unit	Numbers of Inches/Feet/Yards/Miles इंच/फीट/गल/मील की संत्या														
इकाई	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	20	30	40	50	100
inches to Metra इंच से मीटर में	0-03	0.05	0-08	010	0.13	0.15	0-18	6-20	0.23	0.25	0.51	0.76	1.02	1-27	2.5
eet to Metres कीट से मीटर में	0.30	0.61	0-91	1.22	1.52	1.83	2-13	2-44	2.74	3-05	6-10	9-14	12-19	15-24	30-4
Tards to Metres ाज से मीटर में	0.91	1-83	2.74	3-66	4.57	5-49	6•40	7-32	8-23	9-14	18-29	27-43	36-58	45-72	91-4
Miles to Metres भील है मोटर में	1,609.10	3,218.00	4,828.00	6,437*38	8,046.72	9,056.00	11,265.41	12,874.75	15,481.10	16,003.44	32 186.88	18,280-32	01,373.70	80,467-20	1,60,934.40

# A-STATISTICAL TABLES-REGULAR ग्र-सांख्यिकीय सारागियां-नियमित

### L KEY FIGURES AT A GLANCE मुख्य लांकड़ एक दृष्टि में

# (i) KEY FIGURES AT A GLANCE मुख्य आंकड़े एक दृष्टि में

	3			
Items मर्दे		Year वर्ष	Unit इकाई	Particulars
1		2	3	•
1. Location ह्यिति				
(i) North Latitude उत्तर अक्षांश रेखा	• •	1961	Degree लंदा	230-3' and 300-12'
(ii) East Latitude पूर्व असांश रेखा	• •	1961	Degree अंद्	690-30' and 78%17
2. Area according to क्षेत्रफल				*****
(i) Surveyor General of India महासूमापक भारत के अनुसार	••	1961	Lakh Sq. K. Metres साल वर्ग किलोमीटर	3-42
(ii) Land Records भूलेख के अनुसार ••	• •	1901	Lakh Sq. K. Metres लाल वर्ग किलोमीटर	3.38
(iii) Urban areas नगरीय क्षेत्र 🕶 🖰	• •	1961	Lakh Sq. K. Metres लाख वर्ग किलोमीटर	0-01
(iv) Rural areas ग्रामीण क्षेत्र 😁	• •	1961	Lakh Sq. K. Metres लाल वर्ग किलोमीटर	3-41
(v) Greatest length (East-West) •• अविकतम लम्बाई (पूर्व-पश्चिम)	••	1961	K. Metres किलोमीटर	869
(vi) Greatest width (North-South)•• अधिकतम चौड़ाई (उत्तर-दक्षिण)	••	1961	K. Metres किलोमीटर	821
(vii) Length of border सीमा की लम्बाई	••	1961	K. Motres किलोमीटर	59.53
8. Density ঘন্দে · · ·	••	1961	Yer Sq. K. Metre प्रति वर्ग किलोमीटर	60
4. Population जनसंख्या	• •	1961	Number संस्था	2,01,55,602
(i) Variation in population जनसंस्या में परिवर्तन	• •	1951-61	Percentage प्रतिशत	1-26-2
(ii) Male population पुरुष जनसंद्या ••	• •	1961	Percentage प्रतिज्ञत	52-4
(iii) Female population स्त्री जनसंख्या	<b>8</b> -0	1961	Percentage प्रतिशत	47.6
(iv) Urban population नगरीय जनसंख्या	• •		Percentage प्रतिशत	16-3
(v) Rural population ग्राम्य जनसंख्या	••	1961	Percentage प्रतिशत	83.7
(vi) Inhabited villages संनियसित ग्राम	••	1961		32,241
(vil) Cities and towns नगर एवं कस्बे	••	1961		145

# I. KEY FIGURES AT A GLANCE मुख्य आंकड़े एक दृष्टि में

# (i) KEY FIGURES AT A GLANCE (Concld.) मुख्य आंकड़े एक दृष्टि में (समाप्त)

Items		Year	Unit	Particulars
मर्दे .		वर्ष	इकाई_	विवरण
. 1		2	3	4
5. Agriculture कृषि <sup>#</sup> (i) Net area sown चास्तविक बोया क्षेत्र  (ii) Total cropped area समस्त बोया क्षेत्र  (iii) Gross irrigated area कुल सिचित क्षेत्र  (iv) Forest area धन क्षेत्र  -8. Index number of agricultural production@		1962-63 1962-63 1962-63 1962-63	Thousand Hectares हजार हेक्टेंबर Thousand Hectares हजार हेक्टेंबर Thousand Hectares हजार हेक्टेंबर Thousand Hectares हजार हेक्टेंबर	13,821 14,833 1,859 852
कृषि-उत्पादन का सूचकांक •• (i) Food crops साद्य फसलें ••	••		Base 1952-53 to 1955-56=100 आयार 1952-53 से 1955-56=100	
(ii) Non-food crops अखाद्य फसल	• •	9,7	• •	129.31
		25	,,	168-12
(iii) General सामान्य	• •	,,	**	187-90
7. Educational institutions शिक्षण संस्थाएं	• •	1962-63	Number संस्था	27,560
(i) Teachers in educational institutions शिक्षण संस्याओं में अध्यापक	• •	,,	**	66,792
(ii) Scholars in educational institutions शिक्षण संस्थाओं में छात्र	••	19	67	18,97,123
S. Employment रोज्गार				
(a) Rajasthan Government Employees राजस्थान सरकार के कर्मचारी	••	As on 31-3-62 को	Number संस्था	1,58,443
(i) Gazetted राजपत्रित	٠.	12	, ·	5,546
(ii) Non-Gazetted अराजपत्रित	• •	,,	<b>9</b> 7	1,52,897
(b) Estimated emoluments of Rajasthan Govern employecs राजस्यान सरकार के कर्मचारियों अनुमानित उपलब्धियां	ment की	As on 31-3-62 ফ্র	Thousand Rupees हजार रुपये	17,198
(i) Gazetted राजपत्रित	• •	••	99 59	2,428
(ii) Non-Gazetted अराजपत्रित	• •		e? P2	14,770

<sup>@</sup> Based on final Forecasts (Provisional).

<sup>@</sup> अन्तिम पूर्वानुमान पर आधारित ( अस्याई )।
• Provisional

Provisional जस्याई

Source:-Directorate of Economies and Statistics, Rajesthan. स्त्रोत:--आर्थिक एवं सांस्थिकी संचालनालय, राजस्थान ।

II. QUARTERLY KEY FIGURES AT A GLANCE त्रमासकीय मुख्य आंकड़े एक वृष्टि में

# (i) QUARTERLY KEY त्रैमासकीय मुख्य

Items सर्वे				Unit/Base इकाई/आघार	,	Quarter त्रमास
					December, 1964 दिसम्बर, 1964	September, 1964 सितम्बर, 1964
1				2	3	4
I. CLIMATE: (i) Maximum temperature	••	••	••	° <sup>C</sup> . डि॰ से॰	41	45
(ii) Minimum temperature	••	••	• •	<sup>°O</sup> डि॰ से॰	—2	17
(iii) Actual rainfall (Average)	••	••	• •	Cms. सॅटोमीटर	0.3	13.7
II. IRRIGATION:						
(i) Area irrigated by major cand	nja @	**	• •	Heotares हेक्टेयर	80,711	29,371
(i) Electricity generated @			••	'000 Kwh. '000 किलोवाट	22,02 <u>4</u>	16,206
(ii) Electricity consumed @	••	• •		Kwh. किलोबाट	46,983	39,498
(iii) Coal distributed	••	••		Wagons देगन	11,306	8,188
IV. INDUSTRIAL OUTPUT:	•			ं प्राप		
(i) Cotton cloth @	••	• •	••	'000 Metres '००० मीटर	10,315	10,463
(ii) Cotton yarn @	••	• •	••	'000 Kgms. '००० किलोग्राम	4,638	4,632
(iii) Cement	• •		••	Tonnes मेo टन	2,90,077	2,43,539
(iv) Glass	••	• •	• •	Tonnes मे० टन	157	111
(v) Sugar	• •	• •	• •	Tonnes सेo दन	2,213	
(vi) Electric metres	••	• •		Number संस्था	41,426	74,180
(vii) Salt	••	• •		Tonnes मे॰ टन	5,944	21,315-
(viii) Ball-bearings	• •	• •		'000 Numbers 'ooo संख्या	898	818
(ix) Mica insulating bricks	••	••		'000 Numbers '००० संस्या	385	287
(x) Polished and Repolished stone		• •		000 Sq. Metres '000 वर्ग मीटर	64	70
V LABOUR AND EMPLOYMENT	r:			- ७०० वर्ग माहर		••
(i) Industrial disputes	••	• •		Number संख्या	_	
(ii ) Workers involved	••	• •		Number संख्या	7	11
(iii) Mandays lost	••	••		Number संस्था	N.R.	N.R.
(iv) Trade Unions;	••	••		Number संख्या	N.R.	N.R.
(v) Memberships†	••	••		Number संख्या	N.R.	431 .
(vi) Factory accidents	••	••		Number संस्था	N.R.	68,705
(vii) Employment (a) Registrati	ons	••	- 1		649	843
(b) Placings	•	••		Number संस्था	24,405 4,201	<b>41,2</b> 99 <b>5,7</b> 90

<sup>@</sup> Figures relate to the first two months of the current quarter, preceding quarter and the corresponding quarter of the last year, N. C. Not Comparable.

### II. QUARTERLY KEY FIGURES AT A GLANCE त्रैमासकीय मुख्य आंकड़े एक दृष्टि में

FIGURES AT A GLANCE

ending समाप्ति	during current quart	(+) or decrease (—) er over quarter ending (+) अथवा हास (—) को तुलना म			Items मर्दे
December, 1963 दिसम्बर, 1963	September, 1964 सितम्बर, 1964	December, 1963] दिसम्बर, 1963			
5	6	7			1
<u> </u>					I. जलवायुः
410	<b>—</b> \$∙9	_	••	• •	(i) उच्चतम तापमान
00	_	-	••	••	(ii) न्यूनतम तापमान
1.6	—100·0	81.2	••	• •	(iii) वास्तविक <b>वर्षा (ओसत)</b> II. सिंचाई:
99,820	+ 174•8	19-1	••	••	(i) प्रधान नहरों द्वारा सिचित क्षेत्र@ III. ईंधन एवं शक्तिः
.10.726	+35.9	+60.3		••	(i) विद्युत् उत्पादित @
13,736	+19.0	+108.5	••	••	
22,532	+38·1	+23.4	***	•••	(ii) विद्युका उपभोग@
9,165					$(iii)$ पत्यर के कोवले का वितरण ${ m IV}$ . ऋौद्योगिक उत्पादनः
9,715	-1.4	-1-4.5	·· .	_	(i) सूती वस्त्र@
3,977	+0.1	+16.6	ļ	• •	(ii) सूत@
3,26,309	+19.1	11-1	••	••	(iii) सीमेंट
139	+41.4	+12.9		• •	(iv) ফাল
3,452	_	35-9	••	••	(v) चीनी
84,000	<b>—44·</b> 2	<b>—</b> 50·7		••	(vi) विद्युत्-मान
38,900	72·1	-84.7		••	(vii) नमक
1,094	+9.8	17-9		• •	(viii) वाल बीयरिंग
202	+34·1	+90·6 +23·1		• •	(ix) माईका इंन्सुलेटिंग ब्रिक्स
52	\$·6	7201			(x) लेपित तथा पुनर्लिपत पत्यर
					V. श्रम एवं रोजगारः
6 .	36.4	+16.7	••	• •	(i) अीद्योगिक विषाद
1,691	хс	NC.		••	(ii) प्रभावित श्रमिक
26,021	2.0	NC		• •	(iii) जनदिवस जिनकी हानि हुई
352	2.0	NC		••	(iv) श्रमिक संघ†ं
61,692	УC	NC	••	••	(v) सदस्यता†
561	-23.0	+15.7		••	(vi) फैनट्री दुर्घटना
25,394	40-9	-3.9		••	(vii) रोज्गार (a) पंजीयन
4,096	-27:4	+26			(b) काम दिलाये गये प्रा <b>र्व</b>

<sup>@</sup> आंकड़े चालू त्रमास, गत त्रमास एवं गत वर्ष के सम्वादी त्रमास के कमानुसार दो मासों से सम्बन्धित हैं:

<sup>†</sup> अवधि के अन्त में विद्यमान । NC अतुल्नीय ।

II. QUARTERLY KEY FIGURES AT A GLANOR त्रमासकीय मुख्य आंकड़े एक दृष्टिमें

# (i) QUARTERLY KEY त्रैनासकीय मुख्य

			1	1	त्रैमासकीय स
Items सर्वे			Unit/Base इकाई/आधार		Quarter त्रमास
				December, 1964	September, 1
1			2	दिसम्बर, 1964	सितम्बर, 19
PUBLIC FINANCE:				3	4
(i) Revenue receipts@ .	• ••		'000 Rs. '000 ₹0		
(ii) Revenue expenditure@		••	1000 Rs.1000 To	83,317	96,420
VII. PRICES:		• •	000 Tes. 000 £0	1,19,587	1,28,687
(a) Wholesale Price Indices:					
(i) General			1952-53	• • • •	
(ii) Food articles		••	1952-53	165-3	159-0
(b) Consumer Price Indices:		••	1002-00	173-3	₹67 <b>·3</b>
(i) General (Ajmer)@	• •		(Base 1010) III		
(ii) Food@ "	••	•	8nse Shifted to 1949 1949 को स्या- नान्तरित आघार	141.0	₹ 37.5
(iii) General (Beawar)	•	••		L50-0	I45-0
(iv) Food "	••	••	(Base आधार वर्ष समाप्ति ; Year ending [July, 1952 जुलाई, 1952	NR	NR
(v) General (Jaipur)	••	••	Rasa	NR	NR
(vi) Food "	••	•	Year आघार वर्ष जुलाई, 1955 July,1955 to	175-7	166.6
VIII. THIRD PLAN EXPENDITURE:			June, 1956 से जून, 1956	202-3	190-0
(i) Agricultural programme	••		Tabb De		
(ii) Co-operative and Community I			Lakh Rs. लाख रु०	50.42	35 25
(iii) Irrigation and power			Lakh Rs. ভারে হo	68.66	59.94
(iv) Transport and Communication	••		Lakh Rs. 전쟁 50	324.05	398-374
(v) Industries and Mining	• • •		Lakh Rs. लाख रूo	21-94	22.89
(vi) Social services	• •		Lakh Rs. लाल ६०	9.80	6-95*
(vii) Miscellaneous	••		Lakh Rs. लाख र०	144-18	150-76≉
IX. MISCELLANEOUS:			व्याप राजः लाख रु०	1.96	3-00*
(i) Co-operation (a) Societies reg	istered	••	Number संस्या	-	
(b) Membership	••		Number संस्था	172	177
(ii) State Insurance (a) Policies i	n force †		'000 Number '००० संस्था	6,731	6,528
(b) Premium		••	'000 Rs. '००० रु०	173	2005
(iii) Law & order (a) Crimes Report	rted ,.	••	Number संस्था	2,959	2,905 8,957
(b) Property sto	len		11991	7,357	8,257
(c) Property rec	overed		*000 Rs. **	1,955 974	2,041 1027

<sup>Provisional
At the end of the period.
Revised
Figures relate to the first two months of the current quarter, preceding quarter and the corresponding quarter of the last year.</sup> 

FIGURES AT A GLANCE (Concld.) श्लांकड़े एक दृष्टि में (समाप्त)

ending समाप्ति	during current quarte त्रमास में प्रतिशत वृद्धि	e (+) or decrease (—) er over quarter ending ( +) अयवा हास (—) स की तुलना में			Items
December, 1963	September, 1964	December, 1963	1		मदें
दिसम्बर, <sup>1963</sup>	सितम्बर, <sup>1964</sup>	दिसम्बर, 1963			
5	- 6	7			1
					VI. राज्य श्रर्थ प्रवन्धनः
86,417	<b>—13·</b> 6	<b>—3</b> ·6		• •	(i) राजस्य आय $@$
1,13,715	<b>—7·1</b>	<del> </del> -5·2		• •	(ii) राजस्व व्यय @
					VII. भाव:
					(a) थोक भाष सूचकांकः
126-3	+4-0	+21.3		••	(i) व्यापक सूचकांक
139-3	+36	+24.4		• •	(ii) खाद्य पदार्थं
					(b) उपभोवता भाव सूचकांकः
123.0	+2.5	+14-6		••	(i) व्यापक सूचकांक (अजमेर) (
124.8	+3.5	+20.5		• •	(ii) खाद्य " ( ") (
113.7	NC	NC		••	(iii) व्यापक सूचकांक (ध्यावर)
103.7	KC.	N.C		••	(iv) खाद्य े,, ( ,, )
3 42 0 `	+5.6	+23.8	1		( ) ध्यापक सूचकांक (जयपुर)
153.0	+6.5	+32.2		••	(vi) खाद्य ,, ( ,, )
					VIII. ततीय योजना व्ययः
84·04£	+43.4	<b>40</b> ·0		••	(i) कृष्य कार्य कम
63·37₤	+ 14.5	+8.4		• •	(ii) सहकारिता एवं सामुदायिक विकास
-447·59£	16•7	<b>—27·6</b>		••	(iii) सिचाई एवं शक्ति
22.71£	-4.2	-3.4		• •	(iv) परिवहन एवं संवैशघाहन
9•55₤	+41.0	+2.6		• •	(v) उद्योग एंच खनिकमं
181.91£		20.7		••	(vi) समाज सेवा
1-92£	-34.7	-2:1		••	(vii) विविध
					IX. विविध:
317	-2.8	-46.7	••	••	(i) सहकारिता (a) पंजीकृत समितियाँ
10,158	+3.1	<del>33·7</del>	••	• •	(b)सदस्यता
163	+1.8	+6.1		••	(ii) राज्य बीमा (a) चालू वीमा पवा
2,691	+1.9	+1.0	••	••	(b) प्रव्याजि <b>प</b> सूली
6,938	10-9	4-6-0	••	••	(iii) विधि एवं (a) प्रतिवेदित अपराध
1,501	-4.3	+30.2	••	••	र्शान्ति ध्यवस्या (b) चोरी गई सम्पत्ति
902	—3·I	<b>÷</b> 8∙0	••	••	(c) वसूल की गई सम्पत्ति

ै अस्मायी

Source:-Directorate of Economics & Statistics, Rajasthan. स्रोत:-आर्थिक एवं सांस्थिकी संचालनालय, राजस्थान ।

**<sup>ां</sup>** लवधि के अन्त में दिद्यमान

<sup>@</sup> आंकड़े चालू त्रमास, गत त्रमास एवं गत वर्ष के सम्वादी त्रमास के क्रमानुसार दो माहों से सम्बन्धित है।

III. CLIMATE जलवायु

# (i) TEMPERATURE AND HUMIDITY AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN राजस्थान के मुख्य केन्द्रों में तापमान एवं आर्द्रता

		•		TEMPERA	TURE AND	HUMIDIT	Y AT तापम	न एवं आर्द्रता		
			Ajmer &	जमेर		Jaipur 3	नयपुर	1	Jhalawar E	गलावाह
Year or		_	ture (oC)	1	Temperat	ure (oC)		Temper	sture (oC)	(
वर्ष/म	ास		(डि॰ से॰)	Humidity	तापमान (		Humidity	तापमान (रि		Humidity
		Max.	Min.	आर्द्रता	Max.	Min.	आर्द्रता	Max.	Min,	आद्रेता
		अधिकतम	न्यूनतम		अधिकतम	न्यूनतम		ं अधिकतम	न्यूनतम	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1960	• •	43.0	2.0	55•4	44.0	2.0	54.8	46.0	4.0	56.0
1961	••	42.0	2.0	62.5	44.0	2.0	61.4	44.0	4.0	64-0
1962		44.0	2.0	60.2	45.0	1.0	56•7	48.0	2.0	62-6
1963		43.0	2.0	56.8	44.0	2.0	55.2	45.0	0.0	60.2
1964	••	43.0	-1.0	55•5	44.0	-2.0	52·1	44.0	3.0	56.7
1963										-
October November December	••	37·0 33·0 30·0	16.0 11.0 3.0	52·3 62·3 58·7	37·0 24·0 31·0	17·0 10·0 2·0	48·1 56·2 57·2	37·0 35·0 33·0	17·0 14·0 0·0	65:5- 72:0- 76:6
1964			1				de so			
January February March	•••	29·0 32·0 38·0	-1·0 4·0 12·0	58·2 50·1 36·6	29·0 32·0 37·0	2·0 5·0 12·0	58·6 43·1 31·6	31·0 35·0 40·0	4·0 4·0 13·0	67·7- 54·4 31·1
April May June	••	42·0 43·0 41·0	18·0 17·0 22·0	29·6 38·2 50·9	43 0 44-0 43-0	17-0 19-0 23-0	26·7 35·4 45·1	43.0 44.0 43.0	19·0 20·0 24·0	25•5- 38•4- 52 2-
Yuly August September	••	39·0 38·0 36·0	23·0 22·0 19·0	77·0 82·4 69·4	39·0 36·0	24·0 23·0 21·0	78·8 84·7 76·1	38·0 37·0 36·0	24·0 23·0 20·0	76'9- <sup>,</sup> 8 <b>4-3</b> 75•5
Outober November December		37·0 33·0 29·0	11-0 1-0 0-0	52·7 58·4 62·6	36·0 33·0 29·0	12-0 7-0 0-0	45·2 44·7 54·6	37·0 35·0 32·0	12·0 14·0 3·0	53·9· 52·1 67·5>

III. CLIMATE जलवायु

# TEMPERATURE AND HUMIDITY AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान के मुख्य केन्द्रों में तापमान एवं आद्रेता (क्रमशः)

		-			न गर्न सार्वेश	AT AUDI	UMIDITY	RE AND E	EMPERATU	TE	
			पर	aipur उदय्	Udi	वायमा	ikar सीकर	S		Kota कोटा	
th	ar or Mor	Ve	1		Temperat			Temperat			Тетрега
	वर्ष/मास		Humidity	(डि॰से॰)	तापमान	Humidity	(डि॰से॰)	तापमान	T	(डि॰से॰)	तापमान
	• •		आद्रंता	Min.	Max.	आर्द्रता	Min.	Max.	Humidity आद्रता	Min.	Max.
				न्यूनतम	अधिकतम		न्यूनतम	अधिकतम		न्यूनतम	अचिकतम
	1		19	18	17	16	15	14	13	12	11
1960	• •	••	57.8	2.0	42.0	61•8	1.0	42.0	<b>51·</b> 3	6.0	45.0
1961	4-4	**	63.9	1.0	42.0	65.9	0.0	42.0	58.6	6·0 3·0	44.0
1962	••	483	61.8	1.0	42.0	61.9	1.0	44.0	54·0	3.0	45.0
1963	••	6.0	66.7	2.0	42.0	61•4	1•0	44.0	53.2	6.0	45.0
1964		••	59·1	1.0	43.0	<b>56</b> ∙9	0.0	43.0	52.5	5.0	45.0
1963					-	ļ					
अक्टूबर			70-1	13•0	37.0	63·3	14.0	36.0	E0.0		80-0
नवस्बर	• •	••	74·3 72·9	3·0 3·0	33·0 32·0	68·4 64·7	8.0	35·0 30·0	50·8 62·0 59·4	19·0 14·0	36·0
दिस <b>म्बर</b>	• •	••					10	300	D9-4	7.0	33.0
1964											
जनवरी	• •	••	58•4	2.0	29.0	7541				\ 	
फरव <b>रो</b> मार्च	••	••	58·0 44·1	3.0	33·0 37·0	75°1 53°7 42°8	1·0 1·0 9·0	26*0 31*0 37*0	54·6 50·9 28·1	5·0 5·0 15·0	31.0 35.0 40.0
								0.0	201	150	400
मप्रेल मई	••	••	31-1	16.0	42.0	39.6	13-0	42.0	21.4	24.0	
<sup>भ६</sup> जून	••	• •	39·7 63·0	19·0 20·0	43·0 42·0	42·2 51·6	17·0 21·0	43·0 42·0	29·3 41·6	24·0 21·0 25·0	45·0 
•								120	710	25.0	43.0
जुलाई	••	••	81•9	23.0	35.0	80-1	07.0				
अंगस्त सितम्बर	••	••	87·8 76·1	21·0 20·0	35·0 34·0	6.6 84.1	23·0 21·0 17·0	41·0 30·0 36·0	74·2 81·6 73·7	21·0 - 23·0 23·0	40-0 38-0 36-0
								Parameter and the second			3. 0
अक्टूबर	••	••	56.8	10-0	35.0	41 <b>·</b> 5	5•0	37.0	50-9	19.0	37.0
नवम्बर दिस <b>म्बर</b>	••	**	54·7 57 <b>·</b> 9	6·0 1·0	34·0 32·0	43·6 61·5	4·0 0·0	33·0 29·0	58·4 65·0	9·0 5·0	35·0 31·0
											<b>3.</b> 0

III. CLIMATE जलवायु

# TEMPERATURE AND HUMIDITY AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान के मुख्य केन्द्रों में तापमान एवं आहेता (क्रमशः)

			1 B		इमेर	Bik	aner चीकार	Y AT तापः तेर		anagar iii	ानगर
Year or	Month		Tempera				ature (°C)	1		ture (°C)	
. वर्ष/म	ास		तापमान	(डि० से०)	Humidity बाईता	-	(डि॰ से॰)	Humidity	तापमान	(डि॰से॰)	Humid
			Max. अधिकतम	Min. न्यूनतम	બાદ્રતા	आध्रद. अधिकृतम्	Min. न्यूनतम	आर्द्रता	¥8x. अधिकतम	<u> Уй</u> . न्यूनतम	) नाइता
	1		20	21	22	23	24	25	26	27	28
		,					į	5			
1960	••	• •	46.0	7.0	48-2	45.0	0.0		47.0	24	61
1961	••	* *	44.0	5•0	60-8	45-0	1.0	62.9	45.0	1.0	66
1962	••	• •	47.0	4.0	59.2	47-0	0.0	53.0	47.0	0.0	65
1963	• •	• •	47.0	8.0	60.7	48.0	1-0	48-1	45-0	2.0	6.
1964	••	••	45-0	3.0	65-4	45.0	-2-0	52-3	45-0	1.0	65•
963			1		Angle of Management of Angle o			1			
October November December	••	••	40·0 37·0 35·0	19·0 13·0 9·0	70·4 56·5 49·9	39∙0 37∙0 33∙∪	17·0 7·0 1·0	39·3 53·9 50·2	37-0 33-0 29-0	16-0 9-0 3-0	60: 75: 79:
1984							1 1 2 1 3 1	1 1 2 4		e e de la companya de	
January February March	••	••	30·0 36·0 40·0	3·0 7·0 16·0	59·7 44·5 48·6	23-0 31-0 39-0	10.0	60·8 42·9 37·9	22·0 23·0 37·0	-1.0 1.0 9.0	80- 75: 61:
April May June	••	••	45·0 45·0 41·0	21·0 23·0 16·0	47·5 71·8 79·6	45-0 45-0 44-0	16·0 21·0 21·0	31·7 37·6 52·3	42·0 44·0 45·0	16·0 14·0 22·0	50-( 55-0 46-6
July August September	••	••	42·0 40·0 40·0	22·0 23·0 21·0	\$6-6 85-1 79-6	44·0 42·0 40.0	23·0 24·0 19.0	\$3·7 \$\$·± 62·4	45 <sup>-</sup> 0 42 <sup>-</sup> 0 39 <sup>-</sup> 0	19-0 : 53-0 : 54-0 :	79·8 80·3 75·1
October November December	 	••	31-0	11.0	60-6 65-8 55-1	20 0 25 0 30 0	8-0 5-0 2-0	38·4 36·1 55·8	39·0 33·0 25 0	6·0 6·0 —1·0	60-6 68-7 82-6

III. CLIMATE जलवायु

# TEMPERATUR E AND HUMIDITY AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN (Concid.) राजस्थान के मुख्य केन्द्रों में तापमान एवं आदेता (समाप्त)

			Phalodi फलोर्द	MIDITY AT 7	<b>गर</b> ैंं।	Jodhpur जोघ	
	Year or Mor		ture (°C)	Temperat	;	ture (°C)	Temperat
	वर्ष/मास	Humidity	डि॰ से॰)	तापमान (	Humidity	डि॰ से॰)	तापमान (
		आर्द्रता	Min. न्यूनतम	Max. अधिकतम	आर्द्रता े	Min. न्यूनतम	Max. अधिकतम
	1	34	33	32	31	30	29
		CLE	3.0	4 <i>6</i> •0	45.0	3•0	
190	••	64.6	2.0	46.0	45.6	3.0	46.0
190	• • • •	70.8	0.0		57.7		44.0
190	••	60-2		46.0	43.2	4.0	47.0
1,6	•• ,	56.7	2.0	46.0	51.4	5.0	45.7
196	••	. 5.4	-1.0	45.0	52.2	- 1.0	46.0
196							
अक्टूबर				43.0			
नवस्बर	••	54·3 57·9	17·0 8·0	41·0 37·0	53·3 54·4	18·6 12·0	-36.0 :38.0
विसम्बर	••	47·4	2.0	34.0	46-2	6.0	.33·0
1964		•					
जनवरी	••						
फरवरी	• • • •	60.3 46·0	-1·0 3·0	28·0 32·0	43°5 33°8	—1·0 5·0	.31·0 .35·0
मार्च		44.6	12-0	39.0	30-2	14.0	-40-0
अप्रेल	••	39.0	17.0	45·0	28.1	20.0	-46-0
मई जन	616	45·8 64·1	20·0 20·0	44•0 44•0	47·2 65·6	21·0 21·0	45·0 ·43·0
.6.,							
जुलाई	••	74-2	23.0	43.0	79*1	23.0	-41*0
अगस्त सितम्बर	• • • • •	79·4 76·0	23·0 20·0	41·0 39·0	87.6 78.1	23·0 22·0	41·0 40 0
111111111							
श्रयदूबर		48·6 11·2	1 -0	39·0 35·0	41·1 40·6	10 10.0	40.0
नवम्बर दिसम्बर	••	46.1	0.0	31.0	48.7	2.0	37·0 33·0

Humidity is the annual or monthly mean of the percentage humidity recorded at 8.30 hours. आहता 8.30 घण्टों पर ली गई प्रतिशत आहता का चाविक अयवा नासिक औसत हैं।

# RAINFALL AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN राजस्थान के मुस्य केन्द्रों में वर्षा

(Cmg. सें॰ मी॰)

						R	AINFALL A	प्र वर्षा			
				Ajmer अज	मेर		Jaipur जयप्	र	Jhal	awar माला	वाड
	r Month /मास		Normal सामान्य	Actus! वास्तविक	Departure from Normal सामान्य से अन्तर	Normal सामान्य	Actual चास्तविक	Departure from Normal सामान्य से अन्तर	Norms। सामान्य	Actual वास्तिविक	Departur from Norma! सामान्य से अन्तर
	1		2	3	4	- 5	6	7	8	9	10
1960	••	••	<b>53</b> ·0	36.2	16.8	61•2	57:2	- 4.0	92•7	96 <b>·4</b>	+ 3.7
1961	0.0	••	53∙0	61-1	+ 8.1	61.2	71.3	+ 10.1	92.7	119-1	+ 26.4
1962	• •	••	53.0	62.8	+ 9.8	61•2	71-3	+10.1	92.7	91.4	_ 1.3
1963	••	••	53•0	45.4	<b>— 7.</b> 6	61-2	51.7	<b>—</b> 9·5	92-7	84.8	- 7.9
1964	••	••	δ3∙0	56.9	+ 3.9	61-0	65•5	+ 4.5	92.6	42-9	-49.7.
963								* ************************************			
October November December	••	••	1.0 0.5 0.7	0·0 0·7 0·0	- 1·0 + 0·2 - 0·7	1·2 0·4 0·8	0·0 0·0 0·0	- 1·2 - 0·4 - 0·8	1·4 1·9 0·5	0·1 4·3 0·2	- 1·3: + 2·4- - 0·3.
Janua <del>ry</del> February March	·· ··	••	0°9 0°7 0°6	0•0 0•0 0•0	- 0·9 - 0·7 - 0·6	1°1 0°8 0.9	0·0 0·0	- 1·1 - 0·8 - 0·9	0·7 0·2 0·4	0·0 0·0 0·0	0·7- 0·2- 0·4-
April May June	••	••	0·4 1·6 6·2	0·0 5·6 4·1	- 0·4 + 4·0 - 2·1	0·4 1·5 5·7	0·0 8·3 1·3	- 0.4 + 6.8 - 4.4	0·7 0·9 11·3	0·0 0·7 0·9	- 0·7 - 0·2 - 10·4-
July August September	••	••	16•3 17•2 6•9	13.8 24•9 8•1	- 2·5 + 7·7 + 12	19·7 20·5 8·2	12-8 37-7 5-4	- 6.9 + 17.2 - 2.8	29·7 29·2 15·8	35.0	26·8- 5·8 12·4-
October November December	••	••	1·0 0·5 6·7	0-4 0-0 0-0	- 0.6 - 0.5 - 0.7	1-2 0-4 0-8	0-0 0-0	- 1·2 - 0·4 - 0·8	1·4 1·9 0·5	0-0	1·4 1·9 0·5 -

# (i) RAINFALL AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान के मुख्य केन्द्रों में वर्षा (क्रमशः)

(Cms. से॰ मी॰) वर्षा RAINFALL AT Kota कोटा Sikar सीकर Udaipur उदयपुर Departure Departure. Year or Month Departure from from from वर्ष/मात Normal Actual Normal Actual Actual Normal Normal Normal Normal **चास्तविक** सामान्य वास्तविक वास्तविक सामान्य सामान्य सामान्य सामान्य से सामान्य से से अन्तर अन्तर अन्तर 12 13 14 15 16 18 19 11 17 1 43.2 + 11.6 73.9 - I·I 54.8 62.4 50.0 - 12.4 75.0 1960 + 21.9 43.2 42.4 - 0.8 75.0 96.9 62.4 62.1 - 0.3 1961 + 10.1 + 5.3 43.2 53.3 62.4 80.3 49.2 - 13.2 75.0 1962 57.0 -18.0 43.2 38.3 **— 4.9** 62.4 92.0 + 29.6 75.0 1963 67.2 -33.9 44.1 + 23.1 8.0 41.1 62.3 54.3 75.0 1964 1963 + 6·3 + 2·9 - 0·3 अष्ट्वर 0.0 1.5 7.8 0.3 1.4 1.7 + 1.4 2.5 3.2 0.6 2.0 03 नवम्बर ... 1.3 0.0 0.5 03 0.0 विसम्बर 1964 जनवरी - 0.5 0.5 0.0 0.0 - 0.6 0.6 0.0 0.0 0.0 -.0.4 - 0.5 0.4 0.0 फरवरी 0.2... . . - 0.3 0.3 -- 0.4 0.0 मार्च अप्रेल - 0·3 - 1·3 + 1·6 0. 0.3 0.5 - C·5 0.0 0.0 -.. 1.8 0.5 मह + 1.5 27 2.0 1.5 7-7 16.7 0.0 जून जुलाई - 4·7 - 0·8 17.0 10.8 --15.0 15.7 21.7 25.8 24·5 12·0 47·2 1·1 अंगस्त 4.4 14.2 --10.0 17.8 17.0 . . . - - --7.6 10.5 + 07 ... सितम्बर अक्टूबर - 1·5 - 0·3 - 0·3 1.7 0.0 0.5 0.1 **--**0-4 1.2 0.0 नवम्बर 0.0 0.6 0.3 0.0 -0:3 0.30.0 0.60.2 0.6 1.1 +0⋯ 0.3 0.0 दिसम्बर 0.5 0.0

III. CLIMATE

जलवायु (i) RAINFALL AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान के मुख्य केन्द्रों में वर्षा (क्रमशः)

						RAIN	FALL AT	<b>वर्षा</b>			
	r or Month वर्ष/मास		Be	<sup>ırmer</sup> वाड़मे	र	1	Bikaner वी	<b>कानेर</b>	Gan	ganagar <del>ij</del> i	ानगर 
			Normal सामान्य	Aotual वास्तविक	Departure from Normal सामान्य से अंतर	Normal सामान्य	Actual वास्तविक	Departure from Normal सामान्य से अंतर	Normal सामान्य	Actual वास्तविक	Departur, from Normal सामान्य से अंतर
	1		20	21	22	23	24	25	26	27	28
1960	••	••	30.3	28•3	- 2.0	29·1	21.8	<b>— 7</b> ·3	26.0	25.9	- 0.1
1961	• •	••	30.3	56.8	+26.5	29•1	37.6	+ 8.5	26.0	35-4	+ 9.4
1962	••	••	30•3	18.2	12-1	29·1	27.7	- 1.4	26.0	33.7	+ 7.7
1963	••	••	30-3	22.5	<del>- 7.</del> 8	29·1	10.5	— 18·6	26.0	28.0	+ 2.0
1963	••	••	30.0	34•9	+ 4.9	29·1	27•8	— 1·3	33•8	32.8	1.0
1963				:							
October November December		••	0·3 0·1 0·3	2·0 0·6 0·n	+ 1.7 + 0.5 - 0.3	0·5 ()•1 0•5	0·0 0·0 0·0	0·5 0·1 0·5	0•3 0•0 0•3	0·1 0·1 0·0	- 0.3 + 0.1 - 0.2
1984											
January February March		••	0·5 0·7 0·6	0·0 0·0	0·5 0·7 0·6	0·7 0·7 0·6	0·0 0·1	- 0.6 - 0.7 - 0.6	1·1 2·9 1·3	0·4 0·1 0·0	- 0·7 2·8 1·8
April May June		••	0.2 0.9 2.8	0·0 0·5 4·0	-0.5 -0.4 +1.2	0.5 1.5 3.1	0·0 3·1 1·9	-0.5 +1.6 -1.2	0·8 0·6 7·6	0·4 0·0 0·4	- 0·4 - 0·6 - 7·2
Tuly August September		••	8·3 13·4 1·9	17·2 13·2 0·0	+8·9 -0·2 -1·9	8.5 9 1 3.3	8.5 14.1 0.0	+ 0·0 + 5·0 - 3·3	5·6 5·2 0·3	19·8 10·7 0·3	+ 14·2 + 5·5 + <b>0</b> ·0
October November Decembe <b>r</b>		••	0·3 0·1 0·3	0·0 0·0	- 0·3 - 0·1 - 0·3	0 5 0-1 0-5	0·0 0·0 0·1	-0.5 -0.1 -0.4	0·4 0·3 1·2	0.5	- 0·3 + 0·2 - 1·1

# (i) RAINFALL AT IMPORTANT CENTRES IN RAJASTHAN (Concld.)

राजस्थान के मुख्य केन्द्रों में वर्ष (समाप्त)

(<sub>Cms.</sub> से॰ मी॰)

		RAINFA	LL AT वर्षा					
	Jodhpur जो	विपुर		Phalodi q	लोवी		r or Month	
formal तिमान्य	Aotaal चास्तविक	Departure from Normal सामान्य से अंतर	Normal सामान्य	Aotual वास्तविक	Departure from Normal सामान्य से अंतर		,	वर्ष/मास
29	30	31	32	33	34			1
<b>36·1</b>	13.4	- 22·7 + 2·3	22·8 22·8	17•7 34•3	- 5·1 +11·5	••	••	1960 1961
36.1	32.8	<b>— 3·</b> 5	22.8	53.2	+ 30.7	• •	••	1962
36-1	21-1	- 15.0	22-8	15•7	- 7:1	••	••	1903
.36·1	39.9	+ 3.8	22.6	28·1	+ 5.5	••	• •	1964
								1963
40·8 -0·3 -0·3	0.6 0.5 0.0	- 0.2 + 0.2 - 0.3	0-2 0-1 0-3	0·0 0·3 0·0	- 0·2 + 0·2 - 0·3	••	••	अ <b>ब्</b> टूबर नवम्बर दिसम्बर 1964
·0·4 -0·6 0·8	0 0 0.0 0.0	- 0°4 - 0°6 - 0·3	0·4 0·5 0·4	0·2 0·0 0·0	- 0·2 - 0·5 - 0·4	••	••	ज <b>नवरी</b> फरवरी मार्च
· 0·3 1·0 3·6	0·0 4·1 2·4	- 0·3 + 3·1 - 1·2	0·3 0·9 2·3	1-0 0-0 0-0	- 0·3 - 0·9 - 1·3	••	••	अग <del>्रेल्</del> म <b>ई</b> जून
710·1 .12·3 6·1	13·8 18·2 0·9	+ 3·7 + 5·9 - 5·2	6·9 8·1 2·4	7*5 15*6 3*8	-0·6 + 7·5 + 1·4	••	••	जुलाई अगम्त सितम्बर
· 0·8 0·3 0·3	0·4 0·0 0·1	- 0·4 - 0·3 - 0·2	0·2 0·1 0·3	0.0	- 0·2 - 0·1 - 0·3		••	अषट्वर नवस्वर दिसम्बर

Source:-Director, Regional Meteorological Centre, New Del स्त्रोत-निर्देशक, प्रावेशिक अन्तरिक्ष विज्ञान केन्द्र, नई दिन्ली।

#### 17. AGRICULTURAL STATISTICS कृषि समंक

# (i) AREA IRRIGATED BY MAJOR CANALS IN RAJASTHAN राजस्थान में मुख्य नहरां द्वारा विचित च्रेत्र

Bectares हेक्टेयर AREA IRRIGATED BY सिचित क्षेत्र Year or Month वर्ष/मास Total Area Irrigated Gang Canal Bhakra Canal Ghaggar Canal समस्त सिचित क्षेत्र ---गंग नहर द्वारा भाकरा नहर द्वारा घग्गर नहर द्वारा 3 3 3 4 5 1959-60 2,94,368 1,39,212 6,857 4,40,437 1960-61 2,75,252 87,934 4,7:1 1961-62 3,67,927 2,78,635 1,20,922 5.948 4,05,505 1962-63 2,83,910 1,61,874 6,107 1963-64 4,51,891 2,59,593 1,81,704\* 5.742 4,47,039 1963 अक्टूबर October 14,450 November नवस्वर 19,857 74 50,622 34,381 14,298 December दिसम्बर 519 47,776 65,439. 40,698 1.463 \$9,937 1964 जनवरी January 5,719 February फरवरो 12,278 1,195 19,195 1,885 -,459 मार्च 30 March 10,374 3,598. 3,595 अप्रल April 23,485 May मर्ड 8,799 56,671 32,288 25,587 I June जुन 27,035 82,259 15,469 32,504 July जलाई 17,223 1,883 August अगस्त 62 19,168 10,203 18,974 7,822 1,490 891 September सितम्बर 6,354 12,620 N.R. October श्रक्टूबर 2,,775 November नवस्वर 12,789 N.R. 46,147 34,561 X.R. X.R. December दिसम्बर N.R. N.R. 46 147 NR.

Source:—(i) Executive Engineer, Hanumangarh.
(ii) Superintending Engineer, Ganganagar.

(i) अदिशासी अभियन्ता, हनुमानगड्।

अवीक्षक अभियन्ता, गंगानगर ।

<sup>(</sup>iii) Executive Engineer, Gang Canal Division, Ganganagar,

<sup>(</sup>iii) अधिज्ञासी लिनवन्ता, गंगनहर खंड, श्री गंगानगर !

<sup>\*</sup> The annual Figures are supplied by the Chief Engineer, Irrigation, Rajasthan and may be taken as final.

Due to some conceptual difference this may not tally with the monthly break ups.

अ वार्षिक आंकड़े मुख्य अभियन्ता, सिचाई विभाग,राजस्थान, के द्वारा दिये जाते हैं। इनको अन्तिम माना जाये। कुछ परिभाषाओं आदि के अन्तर के कारण मासिक आंकड़ों का योग इनसे सम्भव हैं, नहीं मिले।

#### IV. AGRICULTURAL STATISTICS मृदि-समंक

## (ii) AREA UNDER CROPS IN RAJASTHAN

राजस्थान में फसलों के अंतर्यत चेत्र

'(00 Hectoros }

							l	'००० हग्टयर ∫
	crops fo	ort. e ag	es of arcs t	YOUR	Current fore	<sup>casts</sup> दर्तमान पूर	विनुमान	Percentage Variation
	कुषि वर्ष	कं अनुसा	र फत्नलों के	अन्त <b>-</b>		Es: imate of arc		in col. S as com-
CROPS	र्गत क्ष	त्र (संशा	वित अनुमा	न)		फसलों के अंत		pared to col. 7 8 वें साने में 7 वें
फसलें	l				Order of forceast	अनुम	ान	खाने की तुलना में
	195 <b>2-C0</b>	960-61	961-62	962-63	पूर्वानुमान का कम	1963-64	1964-65	प्रतिशत अन्तर
			_			7	8	9
1	2	3	4	5	. 0	1	•	1
A. FOOD CROPS खाद्य फसलें					a postale de la companya de la compa			
1. Cereals अनाज	1					0.110	4,107	
Bajra बाजरा	3,801	4,618	4,386	4,162		3,119	1,042	4-28-38
Jowar gait	1.055	1,038	1,213	1,152		1,050	•	— 0·76
Wheat गोह	1,227	1,069	1,292	1,217		1,243	1,122	—9·73
Maize स्वका	604	649	679	701		647	698	-1-7.88
Barley जो	554	490	557	479		484	418	—13·6 <del>4</del>
Small Millots ज्ञासई,सांचा, फुटकी आर्	ਰ 68	79	87	70	1	72	72	
Rice चावल	100	98	101	1 16	First प्रथम	105	89	—I5·24
2. Pulses हालें	1						1 704	
Gram चता ··	1,719	1,378	1,623	1,527	@Final अस्तिम	1,484	1,504	+1.35
Tar at	26	25	24	24		19	23	+21.05
Other Rabi Pulses अन्य रदीकी दा	ਲੋ 17	15	16	14		14	15	+7.14
Other Kharif Pulses अन्य खरीफकी दा		1,492	1,714	1,726	@Fival अन्तिम	1,710	1,624	-5.03
8. Other food crops आय खाद्य फसर	<del>,</del>							0.05
Sugarcane 1737	28	41	34 '	33		32	30	—6·2 <i>5</i>
Chillies (dry) मिर्च (सूली)	25	34	22	24		24	31	+29.17
Potato आलू	1	1	2	2	@Final अस्तिम	2	2	-
Ginger सदरक	0.08	0.04	0.12	0.11	@Final अन्तिम	0.11	0.07	36.38
B. NON-FOOD CROPS अलाग्र फत	लें						•	
1. 011 Seeds तिलहन						400	490	-14-22
Sesamum तिल	554	420	513	626		420	314	—1·87
Rape & Mustarl राईएवं सरसं	203	203	267	321		320	121	<del>-</del> 10.00
Linseed अलसी	120	84	89	211		110	191	+24.03
Groundaut मंगक्ली	86	101	121	131		154	191	-50.00
Castor seed रही	2	1	5	i 2	@Final अन्तिम	2	1	_30 00
2. Others सन्य					Garage Co	195	209	4798
Cotton हाई	1	201	236	194		5	6	-1-20.00
Tobacco तस्वाक्	7	7	6	5	@F.nal अन्तिम		٦	•
	l	<u> </u>	·	-	1	1		

<sup>@</sup> Data relates to the year 1962-63 and 1953-64 in the column 7 & 8 respectively.

Source:—Chairman, Board of Revenue, Rajasthan. @ धर्व १९६२-६३ एवं १९६३-६४ के आकड़े फनाराः कांडम ७ बीर म में दिये गये हैं। स्रोत:-अध्यक्ष, राजस्य मंडल, राजस्याव।

#### IV. AGRICULTURAL STATISTICS कृषि-समंक

## (iii) PRODUCTION OF CROPS IN RAJASTHAN राजस्थान में फसलों का उत्पादन

CROPS	कृषि-	opsfor t yean वर्षके अन	es of pro he agricu r तुसार फसर गोधित क्षेत्र	ilturai लों के		rder of	वर्तमान Estimates	forecasts  पूर्वानुमान  of production	contago ion in col. 8 irod to col. 7 H 7 a eni en
फसल	1950-60	9 <b>6</b> 0-61	1961-62	1962-63	पुव	निमान तिकाम	फसलों के व	orops मंतर्गत क्षेत्र का मान	The gire
							1963-64	1964-65	A COL
1	2	3	4	5		C	7	8	9
A. FOOD CROPS खाद्य फसलें									
1. Gereals अनाज									
Bajra वाजरा · ·	967	744	1,072	956	First			1	
Jowar wait	320	297	306	418	First	प्रयम	N. R.	N. R.	_
Wheat गह	1,049	1,012	1,268	1,089	1	प्रयम	N.R.	N.R.	
Maize सक्का	521	648	705	769	@Final	200.000	1,085	860	20.7
Barley जो	637	568	674	525	First	प्रथम	N. R.	N.R.	-
Small Millets शमई, सांवा, कुटकी आदि	31	36	38	27	@Final	-64-66-6	531	441	16-9
Rice चावल	116	65	89 (	100	@Final First	-11.01.4	28	28	_
2. Pulses বাল			1			प्रथम	N. R.	N, R.	
Gram चना ··	Tree :		1						
Tur त्र	775	919	1,003	766	@Final	अन्तिम	745	528	29:13
Other Rabi Pulses अन्य रवी की दालें	8	7	10 '	10	Firrt	प्रथम	N. R.	N. R.	_
Other Kharif Pulses अन्य खरीफ की दाल	11	9	7 :	6	@Final	अन्तिम	7	8	+14.29
	53	248	397	382	@Final	अन्तिन	441	277	-37-19
3. Other Food Orops अन्य खाद्य फसलें	j		•				į		
Sugarcane and	605 ;	1,002	791	207	@Final		i	1	
Chillies (dry) मिर्च (सूखी)	17	23			@Final	अस्तिम	823	642	21-99
Potato आल	3	3	21		@Final	अन्तिम	21	16	23.81
Ginger अदरक	-09	0-17	5		@Final	अन्तिम	6	5	—16-67
3. NON-FOOD CROPS अलाख फसलें		0.17	0-09	0.51.(	g r mai	अन्तिम	0·50 f	0.14	72.00
1			1	1					
1. Oil Seeds तिलहन	.			1 2			1		
Sesamum तिल	67	26	6s	82 !	Second	किलोग ।	37.70		
Rape & Mustard राई एवं सरसों Linseed अलसी	56	74	108	132 @	Final	श्रिताय ।	N. R.	N. R.	
Groundant -	25	21	20	-3 6	Final	थिनिय	132	45	65.91
Groundnut मंगफली Castor seed रेन्डी	45	50	63	1	Seanna	2 2	28	29	+3.57
-43501 2000 2781	0.54	0.27	1	0.79	Final	अन्तिम	N. R. 0.85	N. R. 0.37	65·91
2. Others अन्य				1					
Cottons &	140		170	ł			-	7	•
Tobacco तम्बाक्	148	147	1	160	Second	द्वितीय	N. R.	N. R.	_
सम्बार्ग	4	5	4	4 @	Final	अन्तिम	4	4	_

Source: Chairman, Board of Revenue, Rajasthan. स्रोत:--अध्यक्ष, राजस्व मंडल, राजस्थान ।

<sup>.</sup> तोट:-प्रारम्भिक पूर्वानुमानों में उत्पादन प्रतिदेदित नहीं किया जाता है।
N. R. Production is not reported in preliminary forcasts.
@ Data relates to the year 1962-63 & 1963-64 in the columns 7 & 8 respectively.
@ वर्ष १६६२-६३ एवं १६६३-६४ के आंकड़े क्रमशः कालम ७ एवं म में दिए गए हैं।
£ 1000 गांठों में

## V. INDUSTRIAL STATISTICS

उद्योग-समंक

## (i) PRODUCTION OF ELECTRICITY IN RAJASTHAN राजस्थान में विद्युत् उत्पादन

(Monthly averages or calendar months)

(मासिक श्रौसत श्रथवा महीने)

Thousand Kwh. हजार किलोबाट घण्टे

				Electricity ( विद्युत् उ		Units purel ऋय की ग	ased from ।ई मात्रा	Total electricity generated and	Electricity sold
	Year or Mor वर्ष/मास	nth		Steam or Gas भाप या गंस के द्वारा	Diesel डीज्ल हारा	Non-electric utilities ्अविद्युत् संस्थाओं से	Adjoining States सीमावर्ती राज्यों से	purchased कुल उत्पादित एवं ऋय की हुई विद्युत्	विक्रीत विद्युत्
	1			2	3	4	5	5	7
1959	••	8-0		5,518	2,856	16	***	8,390	6,555
1960	•••	• •		5,704	3,076	16	1,665@	10,463	7,114
1961	••	• •		6,385	3,043	17	2,944	12,389	8,913
1962	•) 0		••	7,755	3,350	18	6,301	17,424	10,128
1963	• •	• •	••	4,705	3,340	17	18,738	26,800	11,378
Octobe Novem	011071	••	•••	4,509 3,872 4 083	2,990 2,365 3,105	17 11 11	21,206 22,361 24,095	28,722 28,609 31,294	12,514 10,018 19,154
1964			,					t 1 4 9	
Januar Februa March		••	••	4,601 4,751 4,886	2,597* 2,648* 2,632*	<u> </u>	28,357 28,389 25,866	35,566 35,788 32,384	22,854 23,188 19,605
April May June	अप्रेल मई जून	••	••	4,109 4,198 3,814	2,515* 2,586* 3,584		30,868 30,469 29,653	37,492 37,253 36,051	20,076 21,442 21,372
July Augus Septer	जुलाई t अगस्त <sup>nbar</sup> सितम्ब	 	946 946 8 8	4,480 7,164 6,018	1,988 2,574 1,769		30,018 N.R N.R.	36,456 9,738 7,787	19,748 19,750 23,424
Octob	<sup>er</sup> अक्टूबर <sup>mber</sup> नवम्बर <sup>nber</sup> दिसम्बर	••	••	7,470 10,844 N.R.	1,563 2,147 N.R.	N.R.	N.R. N.R. N.R.	9,033 12,991 N.R.	25,289 21,694 N.R.

Nute:—Data in Column 5 from July, 1963 to December, 1963 is revised.
नीट:-कालन ५ में जुलाई, १६६३ से दिसम्बर, ६३ तक के आंकड़ें संशोधित हैं।

@ Started purchasing Electricity from the adjoining States from 1960. Source:—Central Water & Power Commission (Power Wing), Simla @ सीमावर्ती राज्यों से 1960 से क्य करना आरम्भ किया। स्रोत:—वेन्द्रीय जल एवं शक्ति आरोग (शक्ति कक्ष), शिमला ।

Includes units generated by Hydro at Pilani Power House, Pilani.

\* जल विद्युत केन्द्र, पिलानी की उत्पादित मात्रा भी शामिल है।

20 )

(

V. INDUSTRIAL STATISTICS उद्योग-समंक

# (ii) CONSUMPTION OF ELECTRICITY IN RAJASTHAN

Monthly averages or calendar months राजस्थान में भिद्यु त् का उपमोग

(मासिक खोसत खथवा महीने)

Thousand Kwh. हजार फिलोवाट घंटे

Total 0.555 7,114 9,913 10,128 11,378 12,514 10,018 10,151 योग = 22,254 23,188 10,605 20,010 21,413 212 212 10,748 25,250 21,694 N.R. Fullic water सार्वजन्ति जर फल एनं मत याहक नाजियों pump-ng 1,424 070,070 क लिये 804 344 1,366 1,617 2,030 1,476 N. II. 053.1 2 frrigation & Agricultural dewatering सिचाई 350 351 537 465 308 1,133 1,11 1,110 030 410 : 68 310 4 400 A 1 1 c power at high Public light. सार्वजनिक 314 307 382 618 370 351 360 380 706 343 N.R. 308 272 278 660 रोशनी voltago औद्योगिक शक्ति उच्च ध्रशकमता Industrial 245 238 238 238 238 6,876 1,110 0,176 13,364 13,200 10,000 10,132 10,536 10,531 10,001 10,570 12,062 12,054 10,719 N.R. Industrial power at low and medium ओयोगिक दाबित मंद एवं माध्य यशकमता पर voltage 1,802 2,603 2,838 1,793 2,284 2,385 1,030 2,739 2,155 2,023 3,000 3,240 4,233 4,720 4,630 N.R. 3,311 रोशनो एवं पंखे 755 880 921 921 981 light & fans 1,030 1,103 1,124 1,180 याणिज्य सम्बन्धी 1,356 1,409 2,041 1,631 N.R. ताप एवं विद्युत् चलित छेटे ध्यवे वाणिज्य सम्बन्धी Commercial heat & small सायों में विजले 243 313 313 313 313 317 504 303 303 515 553 DOWer 255 383 315 784 600 N.R. घरेलू रोजनी व एव पेखों में Domestic light & 38.5 विजली 1,000 1,807 2,021 1,478 1,417 1,013 1,800 1,400 N.E. fans Domostic Heat विद्यत् चलित छोटं केछां में बरेल ताप एवं 30 577 637 637 637 विजलो CS 205 555 power 207 655 253 277 8. E. ::::: ::: ::: ::: ::: ::: Year or Month घवं/मास विसम्बर अपट्चर नवम्बर् जनवरी फरवरी सितस्बर October अपर्वर Novomber नवम्बर विसम्बर प्रताक अगस्त मार्च अप्रेल yar LE Novombor December Soptombor 1950 1960 1961 1963 Fob uary December October January October Augusb March April Juno May July 1904

Source: -Contral Water and Power Commission (Power Wing), Simla.

श्रोत:--केन्द्रीय जल प्यं क्रावित भाषीम (शवित कथा), शिमत्ता ।

Y INDUSTRIAL STATISTICS

उद्योग-ग्रमंक

(iii) PRODUCTION OF IMPORTANT INDUSTRIES IN RAJASTHAN राजस्थान में प्रमुख उद्योगों का उत्पादन (Monthly averages or calendar months)\* (मासिक शोसत अथना महीने)

(esriel/ Ffs pr præl pe	a bedaitoq bed Stone .pa 000) की हिलीए हीए एउट्टि हिल्ली हैं हैं हैं हैं हैं हैं हैं हैं हैं हैं	12	* * * cc cc cc cc cc cc cc cc cc cc cc cc cc		* G G G T	20 20 24 20 60	25 E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	<b>국 중 8</b> 이 <b>인</b> 이	28 15 24
	Mica insulati O' ni .eoZ)	П	20 4 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	•	71 60 71	86 62 78	01 46 58	86 93 108	147 94 144
15	Ball-bearing (Nos. in. 900) चित्र हिस्स् (अंक्	10	227 206 328 323 347 253		330 373 301	431 411 476	400 402 316	316 300 202	140 326 432
Electric meters	(Nos.) विद्युत्मान (संख्या)	6	11,260 14,993 20,672 22,481 23,267		28,000 28,000 28,000	28,00 <b>0</b> 25,000 25,000	30,000 27,000 28,600	30,000 25,500 16,700	15,846 15,000 10,580
Salt	(Motrio Tonnos) Afğır za	8	23,743 19,417 31,302 35 5 12 33,241		8,300 11,200 19,400	14,234 29,088 37,366	90,350 1,37,977 62,016	1,064	4,136 1,314 494
Sugar@ चीनी	(Motrio Tonnos) HEst Est	7	4,662 3,880 3,427 1,667 NR	-	3,177	2,868	111	[1]	2,209
Glass Great	(Motric Tonnes) मेट्टिफ टन	0	44 44 38 38		37 40	27 30 37	\$ 533 4 533	46 36 30	41 50 50
Comont HHTE	(Netrio Ponnes) Hgr et	15	78,622 90,548 89,588 99,167 98,226		1,10,148 1,04,281 1,11,880	1,02,286 1,00,387 85,649	81,030 86,676 69,171	83,920 72,750 86,859	92,430 1,01,786 96,862
Cotton yarn AA	('00 Kgms.)	*	1,166 1,323 1,491 1,491 N.R.		1,028 2,040 2,103	2, 25, 25, 25, 25, 25, 25, 25, 25, 25, 2	2,233 1,906 1,919	2,341 2,291 2,281	2,406 2,232 NR
Cotton aloth प्रती चस्त्र	('000 Motres) '000 FRET	3	1,917 4,612 4,395 4,660 NR		4,811 4,870	4,838 4,330 4,970	6,101 4,514 4,346	5,014 5,419 5,365	5,571 4,744 NR
Cotto Mail	('000 Kgmu,) '000	6	627 667 640 674 NR		729 700 722	714 040 724	728 661 617	732 700 701	815 722 NR
	Year or Mouth et <b>c/</b> 4774	1			आस्वर •• ७४ नवस्बर •• ९४ विसम्बर्	णनवरी '' फरवरी '' मार्च ''	अप्रे मर्द न्न	जुलाई अगस्त ः नितम्बरः	अक्टूबर · · नयम्बर · · विसम्बर · ·
e supplement of 1448	Yoar H	and proposed the same of the s	1900 1901 1902 1903 1904	1003	October November December	1964 January Pobruary March	April May Juno	July August Soptombor	Octobor November Decombor

@Annual data rolate to sugar year July to June and monthly average has been calculated on the actual period of Sugar production. (ह) यापिक आंकड़े शर्करा पर्व जुलाई से जून तक सम्बन्धित हैं और मासिक औसत वास्तियिक उत्पादन के महीनों की संख्या पर निकाली गई है। \* Averages based on production from Oos. to Sopt. "वार्षिक औसत अक्टूबर से सितम्बर तक के आंकड़ों पर आधारित। Source:—Directorate of Economies & Statistics, Rajasthan. स्रोत:—आर्षिक एवं सांस्यिकी संचालनालय, राजस्थान।

V. INDUSTRIAL STATISTICS उद्योग-समंफ

(v) DISTRIBUTION OF राजस्थान में पत्थर के

(Monthly averages or (मासिक जीसत

			Supplement of the supplement o			1					NAME OF
	Year or au /4			Electric Supply Companies विद्युत् प्रदाय प्रमण्डल	Cement Factories सीमेंट के कारखाने	Cotton Mills सूती मिलें		ing and Foundries अभियन्त्रण	Lime and Stone Works चूना एवं पत्थर का काम	Food Products etc. खाद्य उत्पाद इत्पादि	Vansspati Factories वनस्पति के कारवाने
	1				3	4	5	6	7	8	9
1960	••	••	••	509	1,262	163	16	27 ,			
1961	••	••	••	526	1,606	235		1	55	14	10
1962	••	••	••	418	1,782	217	25	32	36	16	19
1963		••	•	250	1,595	211	21	44	67 .	14	23
1964	••	***	•• i	328	1,571	211	<b>4</b> 6 , <b>2</b> 6	44 ]	3 ;	48 :	1
					1,011	213	20	31	<b>6</b> 5	25	2
1963			1 1 1 1 1 1 1 1				1				
October	••	••		142	1,817	240	49 1		1		
November December	••	• •	••	292 224	1,520 2,138	206 273	63 40 194	56 39 80		75	<u>-</u>
1964				e or opposite the state of the			,				
January	••	••		178	1,516				-		
February Marc h	••	••		240 147	1,971	312 288	96 ; 46	25 14	=1	79 12	_
					1,002	163	52 •	80		75	_
April	••	••		75	1,734	151	27				
May June	••	••	•	71 147	1,392	185 161	2	13   3   3	22 13 3	12 4	2
July	••	••		291	1,257		ż				
August September	••	••	••	352 440	1,306 1,609	161 197 188	6   4   10	77 19	87 162 65	5 5	_
October								1			
November December	••	• •	::	483 617	1,754 1,882	258 216	7	15 54	101 57	18	
2 occurred.	••	44		867	1,730	344	19	51	73	12	_

एक दैगन \_ 22 टन

# COAL IN RAJASTHAN कोयलों का वितरण

calendar months) भयवा महीने)

## V. INDUSTRIAL STATISTIOS उद्योग-समंक

Wagons वंगन

									र्व वै	ान 🖁
INDUST के नाम	RIES									
Chemical Works	Distillery Works सासवनी	Sugar Mills चीनी मिलें	Brick Burning (Civil)	Govt. require- ments	Municipali- ties and Water Works	Mica Mines	Ceramics, Glass and Enamel Works	Miscel- laneous	Total	Year or Month
कार्य	आसंयना	वाना ानल	ईटें पकाना (सिविल)	सरकारी आवश्यकताएँ	मगर- पालिकार्ये एवं जल-कल	अभ्रक की स्नानें	मृच्छिल्प, शीशा एवं मीने का काम	विविष	योग	वर्ष/मास
10	11	12	13	14	15	16	17	18 .	19	1
17	10	8	30	107	_	1	3	258	2,490	1961
24	17	.11	119	129	1	4	3	240	3,043	1961
35	f † 17	8	160	11	8	2	2	236	3,074	1962
4	_	12	190	9		_	9	462	2,884	1963
24	18	8	158	3	-	_	25	548	2,986	1964
				1						1963
4 17	=	13 9 7	73 79 67	10 16 67	- -	- -	_ 10	592 435 475	3,010 2,573 3,582	अक्टूबर ∴ नवम्बर · विसम्बर
										1964
21 34 8	_ - 5	11 9 11	8 152 328	3	- - -	-	25 — —	306 344 568	2,589 3,060 2,824	जनव <b>रो</b> ·· फरवरी · मार्च
29 23 16	=	7 14 13	115 7 173		=	=		641 915 675	2,826 2,629 2,414	अप्रेड ·· मई ·· जून
24 34 23	12 9 9	12 4	102 94 116			-	_ _ _	846 369 285	2,801 2,613 2,774	<b>ज्</b> लाई : अगस्त सितम्बर
18 21 51	2 67	2 2 3	214 400 191	_	_	=	_	406 639 686	3,285 3,924 4,094	अस्ट्रम्बर • नवम्बर • दिसम्बर

Source:—Coal Controller, Government of India, Calsutte, स्रोत:—कोयला नियंत्रक, भारत सरकार, इसकसा।

VI. LABOUR STATISTICS श्रम्-समंक

# (i) INDUSTRIAL DISPUTES RESULTING IN WORK STOPPAGE IN RAJASTHAN राजस्थान में श्रीद्योगिक विवाद के कारण कामवन्दी

and the second s	Year or l			No. of disputes resulting in stoppage of work सगड़ों की संख्या कामबन्दी में परिणित	No. of workers involved मजदूरों की संस्या	Total mandays lo कुल जन दिवस हार्गि
	1			2	3	4
1959-60	• •	• •	••	14	5,731	00.000
1960-61	••	••	••	16	9,361	96,028
1961-62	-	••	••	15	1	1 6,096
1962-63	•~	••		11	10,983	1,31,834
1963-64*	••	••			8,752	83,902
				30	8,540	81,451
1963				•		
October				į.	1	
November	अन्द्वर	• •	••	3	678	0.100
December	नवस्वर दिसम्बर	••	:	3 ;	1,013	8,136 17,885
964						
January				1		
February	जनवरी फरवरी	• •	••	3	585	331
March	मार्च	••	• •	7 11	2,749 3,168	2,983 2,017
April						
May	अप्रेल मई	••	•	30	3,710	1,137
June	न्द जून	••		0 4	6,047 1,138	11,79 <u>4</u> 36,276
July			•			
August	जुलाई	••	•• ]	2	1 620	0.574
September	अगस्त सितम्बर	••		2 2 7	1,638 1,024	9,774 556
-	12/14/		agreemy pr	•	NR	NR
October	अक्टूबर	••	4			
November	नवम्बर	••		· 3	NR	NR
December	दिसम्बर	••	••	2	NR 520	NR 1,373

Source:—Labour Commissioner, Rajusthan. स्रोत:—श्रमायुक्त, राजस्थान !

# (ii) TRADE UNIONS IN RAJASTHAN राजस्थान में श्रमिक संघ

					NUMBE			UNIONS & त्या <b>ए</b> वं सद		RSIIIP	
			-	At the begin	nning of	Registered the pe	during riod	Cancelled the po	during criod	In exister	nce at the
	ar or Month वर्ष /मास			अवधि के मे		अष्घि के पंजीव		धवधि के विलो		ं अवधि के विद्य	
			-	No. संख्या	Member- ship सदस्यता	No. संख्या	Member- ship सदस्यता	No. संस्या	Member- ship सदस्यता	No. संख्या	Momber- ship सदस्यता
	1			2	3	4	5	6	7	В	9
1959-60		• •	•	251	48,411	127 (	19,500	76	9,287	302	58,624
	• •			302	58,624	, 106	21,440	107	14,987	301	65,077
1960-61	• •	• •		301	65,077	85	16,224	128	27,323	258	53,978
1961-62	• •	• •	**	258	53,978	72	4,724	_	_	330	58,702
1962-63	• •	• •	••	330	58,702	116	16,627	61	9,960	385	65,369
1963-64 963	••	••	••		-						
								! :			58,117
October	अष्टूबर	• •	••	377 341	65,144 58,117	16 12	1,593 1,847	52	8,620 931	341 349	59,033 61,692
November December	नवम्बर दिसम्बर	••	••	349	59,033	8	3,068	5	409	352	01,002
1964											
January	जनवरी	••	••	352 363	61,692 62,793	11 7	1,101 442	=	_	363 370	62,793 63,230
February	फरषरी	• •	••	370	63,235	15	2,134	_	_	385	65,369
March	मार्च										
April	अप्रेल	••	••	385	65,369 66,331	13 11	962 114		_	398 409	66,33 66,44
May	मई	••	••	398 469	67,445	7		-	_	416	67,894
June	जून										
July	जुलाई		••	416	67,894	5			=	422 431	68,166 68,70
August	अगस्त	••	••	422 431	68,160 68,705			=	_	431	68,70
September	सितम्बर						1.070			440	69,98
October	अक्टूबर	••	••	431 440	69,984	.   19	1,045	36		N.R.	N.F N.I
November	नवम्बर	• •	••	N.R.		N.R.	N.R	N.R.	14.14.	1	
Docember	दिसम्बर									t 1	1

Source:—Labour Commissioner, Rajasthan. स्रोत:—अनायुक्त, राजस्थान ।

VI. LABOUR STATISTICS श्रम-समंक

## (iii) FACTORY ACCIDENTS IN RAJASTHAN -राजस्थान के कारलानों में दुर्घटनायें£

Number

	Year or M चर्प/मास	onth			NATURE OF ACCIDENTS वुर्घटनाओं का स्वरूप	
		•		Fatal घातक	Non-Fatal अघातक	Total योग
				2	3	4
1959-60		••	,	6		
1960-61	••				1,760	1,766
1961-62		• •	••	2	1,629	1,631
1962-63	••	• •	••	11	1,792	1,649
	• •	• •	••	11	2,282	2,293
1963-64	••	• •	••	22	2,653	2,675
1963						
October	अक्टूबर					
November	नवस्वर	••	•	_	177	177
December	दिसम्बर	• •	••	9	177 184 191	184 200
.964					•	
January	जनवरी					
February	फरवरी	••	••	3 1 2	196	199
March	मार्च	••	••	2	196 160 176	161 178
April	अप्रेल					
May	मई	• •	••	2	277	277
June	जून	••	••		275 278 203	280 203
July	जुलाई					•
August	अगस्त	• •	••	3 1 1	315	318
September	सितम्बर	••	••	î	254 269	25 <b>5</b> 270
October	श्रक्टूबर					
November	नवम्बर	••	•••	1 3	230	231
December	विसम्बर	••	-	1	217 197	2 20 198

<sup>£</sup>Refers to the accidents enquired into.

बांच की गई घटनाओं को निर्दिष्ट करता है।

### VIL STATISTICS OF CO-OPERATIVE SOCIETIES सहकारी समिति-समंक

## (i) CO-OPERATIVE MOVEMENT IN RAJASTHAN\* राजस्थान में सहकारी आन्दोलन\*

		-	Credit S उवार स	ocieties मितियां		t Societles समितियां
Year or Month हर्ष/मास	Co-operative Societies (No.) सहकारी समितियां ( संख्या )	Membership (Number) सदस्यता (संख्या)	Loans Advanced (Rs. in lakh) दिया गया ऋण (लाख रुपयों में)	Recoveries made (Rs. in lakh) चसूलो (लाख रुपयों में)	Purchases (Rs. in lakb) कय (लाल रुपयों में)	Sales (Rs. in lakh) विक्रय (लाख रुपयों में)
1	2	3	4	5	6	7
1959-60	15,767	7,67,202	1,794·54	1,152-19	385-33	452•39
	18,309	9,67,928	2,039.82	1,482.27	415•51	450-60
	19,643	11,01,536	1,877-54	1,815.10	448.32	605-17
1961-62	20,432	11,92,812	1,846•59	1,871-74	404.00	576.00
1963-64£	21,497	12,59,036	496-84	512-21	18-61	18-27
1983	***					
October अक्टूबर November नवस्वर December दिसम्बर	300	1,916 2,736 5,506	20·72 38·51 13·59	14·47 17·66 48·02	2·65 1·05 2·33	2·82 1·08 2·57
1964						
January जनवरी Pebruary फरवरी March मार्च	178 106 242	6,768 4,059 7,189	18·47 13·14 6·62	31·38 14·00 13·14	3·80 3·41 2·95	3·90 3·02 2·72
.April अप्रेल -May मई .June जून	63 51 79	2,398 1,689 3,194	6·35 19·96 108·11	37·24 56·80 112·03	6·49 3·29 6·45	7·25 3·27 6·19
.July जुलाई August अगस्त .September सितम्ब	62 56 59	2,631 2,058 2,042	126·72 23·05 56·46	31·25 5·15 6·02	4·33 6·47 2·40	4·32 6·46 1·84
October अन्दूव November नवम्ब December दिसम्ब	₹ 46	2,610 1,561 2,357	30·26 12·41 24·38	7-13 15-23 59-64	62·09 8·09 5·22	5·31 8·48 5·88

<sup>\*</sup>Co-operative year असहकारी वर्ष

Note:—Monthly data in Cols 2 and 3 relate to new registrations only while the yearly figures show the actual number of societies/
membership at the end of the year.

दिप्पणी:—स्तन्म 2 एवं 3 में दिये गये मासिक आंकड़े नव-पंजीयन से सम्बन्धित हैं जबिक धार्यिक आंकड़े धयं के अन्त में समितियां/सदस्यता की वास्तविक संख्या प्रदर्शित करते हैं।

£Provisional £ अस्याई ।

Source:—Registrar, Co-operative Societies, Rajanthan, स्रोत:--पंजीयक, सहकारी समितियां, राजस्यान ।

## VIII. STATISTICS OF JOINT-STOCK COMPANIES संयुक्त स्कंध प्रमण्डल-समंक

# (i) REGISTRATION & LIQUIDATION OF JOINT-STOCK COMPANIES IN RAJASTHAN

## राजस्थान में संयुक्त-स्कन्ध प्रमण्डल का पंजीयन एवं श्रवसायन

_ cui	or Month	-		नव पंजी	कृत प्रमण्ड	ISTERE ਫ਼ਰ ged Capita	l('000 Rs.)	1	COME	अवसा अवसा	LIQUII यित प्रमण	डल	
वर	र्व/मास		mber सं	<b>ड्या</b>		त पूंजी (		Nu	ımber ह	<b>ां</b> ख्या		rised Capi ति पूंजी (	
		Public सार्व-	Private	Total	Public सार्व-	Private	Total	Public सार्व-	Private	Total		0   0 .	
		जनिक	निजी	योग	जनिक	निजी	योग	जनिक	निजी	योग	जनिक		योग
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1959-60	• •	2	16	18	7,50	<b>54,40</b>	61,90	1					
1960-61	• •	3	23	26	2,10,00	80,14	2,90,14	2	1		2 10,0		1
1961-62		5	24	29	2,60,00	1,37,20	3,97,20	6	3			1	1
1962-63	• •	4	10	14	7,50,95	1,42,95	8,93,90	8	13 6	10	1		
1963-64	••	3	7	10	7,75,00	43,90	8,18,90	5	16	14		i	1 .
									10	21	3,10,20	68,00	3,78,2
963													
October	अक्टूबर	_	_	_					į				
November December		_				-	=	_	1	_1	=	5,00	5,0
December	वित्तन्त्रद		_			30,00	30,00	1	2	3	1,00,00	25,00	1,25,0
164						1							
January	जनवरी	_		_	_	1			ĺ				
February March	फरवरी 😲 मार्च	1 1*	1	1 2	25,00 7,00,00	1,00	25,00 7,01,00		5	5 1	_	16,00 5,00	16,00 5,00
March						1,00	7,01,00	-		-	-		
April	अप्रेल मर्ड :: जून	5 1	1	6	50	1:	51	1	3		100		
May · June	जुन		-	1	51		51	1	3 1 2	2 2	100	5,00 5.00	6,00 5,00
Mua				<b>!</b>		40 00 00 00		a design or provide	-	2	-!	5,20	5,20
July	जलाई	_		and the second	-	ţ				i	j		
August	अगस्त		1 3	1 3	_	1,000	1,000	1	-	1	100	20	1,00° 20
September	सितम्बर **			3		10,100	10,000	-	î	î	-	10	10.
October	श्रक्टूबर				9 0 1 1	;		‡ 1	ł				
November December	नवम्बर : दिसम्बर	N. R.	N. R.	N. R.	N. R.	N. R.	N. R.	N. R.	N. R.	N. R.	N.R.	N. R.	N. R.

Note:—Data refer to Companies limited by shares. टिप्पणी:—आंकडे अंशों द्वारा सीमित प्रमण्डलों को निर्दिष्ट करते हैं।

Source:—Department of Company Law, Administration, Ministry of Finance, Government of India, New Delhi.

स्रोत-प्रमण्डल विधि प्रशासन विभाग, वित्त मंत्रालय, भारत सरकार, नई दिल्ली।

<sup>\*</sup> Government Company.

<sup>\*</sup>राजकीय प्रमण्डल

## VIII. STATISTICS OF JOINT-STOCK COMPANIES संयुक्त स्कन्घ प्रमण्डल-समंक

# (ii) NET CHANGES EFFECTED IN THE CAPITAL STRUCTURE OF EXISTING JOINT-STOCK COMPANIES IN RAJASTHAN राजस्थान में संयुक्त स्कन्ध त्रमण्डलों के पूंजी ढांचे में शुद्ध परिवर्तन

Thousand Rupess

			Authorised Ca अधिकृत पूंजी	pital		Paid up Capital प्रदत्त पूंजी	
Year/Querter घर्ष/त्रमास सर	r ending माप्ति	Public सार्वजनिक	Private নিজী	Total योग	Public सार्वजनिक	Private निजी	Total योग
1		2	3	4	5	6	7
		ne de la constante de la const					
1960-61	-	_	+80	+80	+3,64	+15,26	+10,90
1961-62		-	!	_	+58,91	+4.01	+62,92
1962-63	••	+148,00	+50	+148,50	+32,74	÷17,72	÷ 50,46
1963-64	·••	+100,50	+8,50	+109,50	<u>+</u> 4,36	+17,14	, 21,50
963						Acceptance	
March	मार्च ·	_	_	_	+2,55	+3,55	+6,10
June	नून ·	_	-	· —	+1,40	+35	+1,75
September	सितम्बर••	_	+3,50	+3.50	_	<u>+</u> 12,03	+12,03
December	दिसम्बर · ·	+100,00		+100,00	- <b> -2,</b> 69	+3,15	+ 5,84
			•	•			:
.964							
March	मार्च ''		+5,00	+5,00	+27	<del>+</del> 161	<b>+1,</b> 88
June	जून ं • •	Ŋ.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.B.	N.R.
	सितम्बर	N.R.	N.R.	N.B.	N.R.	N.R.	n.r.
		Total distance of the second s					
			ya ya	-			

Note:-Data refer to Companies limited by shares. नोट:-आंकड़े अंशों द्वारा सीमित प्रमण्डली की निर्दिष्ट करते हैं। Source:—Department of Company Law Administration, Ministry of Fin ree, Government of India, New Delh. स्रोत:-प्रमण्डल विशि प्रशासन विभाग, वित्त मत्रालय, भारत सरकार, नई दिल्ही ।

#### राा. STATISTICS OF JOINT-STOCK COMPANIES संयुक्त स्कंग्च प्रमण्डल-समंक

# (iii) INDUSTRYWISE BREKDOWN OF NEWLY REGISTERED राजस्थान में नव-पंजीकृत संयुक्त-स्कंध प्रमण्डली

		Agriculture activ	and allied	Mining	and		essing an	D MANUF	ACTURE	विघायन एवं	निर्माण
Year or Mont		कृषि एवं सम	वद्ध त्रियाएं	Quarr खनिकर्म ए	वं उत्तखन्न	th खाद्य पदार्थ,	s, Textile, id Products ereof वस्त्र, चमड़ा की उत्पाद	Produc लोहे एवं र	els and ta thereof सायन एवं	class	elsewhere sified अवगित
वर्ष/मास		No. of Companies प्रमण्डलों की संख्या	Authorised Capital अधिकृत पूंजी	No. of Companies प्रमण्डलों को संख्या	Authorised Capital अधिकृत पूँजी		Authorised	उसकी No. of Companies प्रमण्डलीं की संख्या	Authorised	No. of Companies प्रमण्डलों की संख्या	Authoris Capital अधिकृत
l		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1959-60	••	1	4,00	1	5,00	' 1	5,00	3	12,00	_	
1960:61	• •	2	1,00,20	1	1,00	2	5,20	13	52,50	5	18,00
1961-62	••		-	-	_	7	1,33,00	7	1,98,00	1	1,00
196 2463	••	_	-	1	75	_	_	. 4	8,00,50	2	52,50
1963-64	••	1	2,00	_	_	2	75,00	2	7,30,00	_	
i <b>9</b> 68											
October -November December	••	=	=	=	=	=	=	<u>-</u>	30,00	=	1,1,1
1964											
January February March	••	=======================================	=	=	=	1	25,00	<u>-</u>	7,00,00	=	
April May June	••	=	=	<u> </u>	10,00		=	1 =	10,00	2 1 —	20,00 51,00
:July August :September	••	=	=	<u>-</u>	100,00			_ _ _	<u>-</u>		1,00
·October November December	••	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	n.R.	n.r.	N.R.

Note:-Data refer to the Companies limited by shares. नोट:--शंकड़े अंशों द्वारा सीमित प्रमण्डलों को निर्दिष्ट करते हैं।

## VIII. STATISTICS OF JOINT-STOCK COMPANIES संयुक्त स्कन्ध प्रमण्डल-समंक

# JOINT-STOCK COMPNIES IN RAJASTHAN का उद्योगानुसार वर्गीकरण

Capital in thousand rupees } पूंजी हजार रुपएं में

Construct Util . निर्माण एवं	ities	Commerce and Fina वाणिज्य ( वित्	<sup>ince)</sup> व्यापार एवं	व्यापार,	, Communi d Storage परिचहन, न एवं संग्रहण	सामुदा	nity and s Services यिक एवं सेवायें	, Sert , <b>घ्यक्ति</b> गत	and other vices त एवं अन्य वायें	Year or Month
No. of Companies प्रमण्डलों की संख्या	Autho- rised Capital ধ্যিকূন पুঁলী	No. of Companies प्रमण्डलों की संख्या	Autho- rised Capital अधिकृत पूंजी	No. of Companies प्रमण्डलों की संख्या	Authorised Capital अधिकृत पूंजी	No. of Companies प्रमण्डलों की संख्या	Authorised Capital अधिकृत पूंजी	No. of Companies प्रमण्डलों की संख्या	Authorised Capital अधिकृत पूंजी	धर्ष/मास
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	1
-	_	5	11,60	3	17,00	3	6,80	1	50	1959-60
1	5,00	1	-24	-	<u> </u>	-	_	I	8,00	1960-61
_	-	13	71,20	-	<u> </u>	_	_	_	_	1961-62
_	-	4	16,15	_	-	-	-	3	24,00	1962-63
	_	ö	11,50	-		_	-	-	-	1963-64
	_	=	=			=	<u> </u>	=	_	1968 '' अक्टूबर '' नवस्वर '' दिसम्बर
	-	~ ī,	_ 1,00		_	=	- -	:-	-	1984 '' जनवरी '' फरवरी '' मार्च
-		<u>-</u>	1,00	= =		<u>i</u>	10,00 —	111		॰॰ अप्रेस ॰• मई ॰• जून
	=	<u> </u>	10,00			=	` <del>-</del>	<u>-</u>	=	• जुलाई • अगस्त • सितम्बर
N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R. }	ः श्रवट्वर ः नवम्बर ः दिसम्बर

IX. FINANCIAL & TRADE STATISTICS वित्त एवं व्यापार समंक

## (i) REVENUE RECEIPTS

			<del></del>					(1)	INEAE		ECEIPTS राजस्थान की
				STAT.	E TAX R	EVENUE			REV	ENUE FR	OM CIVIT.
			1	<del></del>	Receipts	1			<u> </u>	सिविल प्र	ग्रसन
Period अविघ		*Land Revenue भू-राज- स्व	1	Stamps & Registration Tgits एवं पंजीयन	under Mo- tor Vehicles Act मोटर गाड़ी अधिनियम के अन्तर्गत प्राप्ति	Sales Tax विक्रय् कर		Total योग	Education शिक्षा	Medical & Public Health चिकित्सा एवंजन स्वास्थ्य	1 6 127
<u> </u>				4	5	6	7	8	9	10	11
1960-61 1961-62 1962-63 1963-64 R.E. 1964-65 B.E.	••	71,890 87,366 94,662 83,500 88,930	42,141 44,164 51,056 54,000 58,000	10,335 11,147 12,797 15,900 16,200	10,077 11,022 12,113 14,400 15,000	36,999 46,243 64,460 96,000 102,500	9,697 12,001 17,947 21,750 22,730	1,81,139 2,11,943 2,63,035 2,85,650 3,03,360	23,581 6,068 5,477 6,500 7,000	8,927 6,188 6,247 8,400 9,450	8,510 3,230 3,944 5,118- 6,875-
1963							1	!	!		
October November December	••	417 980 2,152	3,430 3.996 4,185	1,156 1,037 1,425	2,146 826 434	6,646 7,330 6,787	2,325 1,862 1,675	16,120 16,231 16,658	355 381 431	503 562 597	216- 285 255-
1964	1				***		**************************************	4	1		
January February March	••	19,846 15,312 4,300	4,926 5,271 9,809	1,410 1,035 1,359	3,522 550 749	9,240 10,152 11,093	2,463 1,670 2,467	41,407 33,990 29,782	405 332 1,180	970 635 1,423	*451' 431 1,267
diar June	••	1,819 3,600 11,027	4,808 5,219 5,313	1,114 1,381 1,506	2,780 485 459	6,310 7,975 7,959	1,885 1,442 1,482	18,716 ; 20,102 ; 27,746 ;	248 453 934	406 552 720	345 371 355-
July August September		9,490 2,363 1,665	4,948 4,342 4,637	1,571 1,425 1,281	2,600 514 406	9,089 9,233 7,937	2,033 1,307 1,683	29,740 19,184 17,609	1,741 551 320	419 1,129 684	16 <del>4</del> 152 415
October November December		453 352 N.R.	5,140 5,511 N.R.	1,093 1,065 N.R.	2,644 623 N.R.	7,989 8,276 N.R.	1,595 1,459 N.R.	19,214 17,286 N.R.	407 395 N.R.	470 805 N.R.	280 439 N.R.

<sup>•</sup>Includes Agriculture Income tax imposed since 1-4-55. ‡ अप्रेल, 1955 से लगाया गया कृषि कर सम्मिखित हैं।

#### IX. FINANCIAL & TRADE STATISTICS वित्त एवं व्यापार-समंक

OF RAJASTHAN

'000 Rupees \ ै००० रुपये 🜖 राजस्य श्राय ADMINISTRATION Grants-Com-से लाय in-sid munity Share of from Develop-Administration of Jus-Centrally Central ment tice, Jails & Convict Other Govern-Others levied نگ Grand Settlements & Police Depart-N.E.S. Taxes ment Total Period अन्य Total ments Projects न्याय, जेल एवं दोषी केन्द्र महा योग अवधि केन्द्रीय कर ध्यवस्या का प्रज्ञासन प्रदत्त लन्य विभाग योग सामुदायिक ना अंश एवं पुलिस सहायक विकास अनुदान 17 19 1 13 16 15 19 12 14 21,097 15.651 68,726 67,696 74,822 31,597 4,39,631 1960-61 5,581 90,530 356 45,652 3,806 14,781 34,673 79,534 4,62,088 1961-62 4,803 79,694 1,08,659 1,04,257 5,85,620 1962-63 15,257 35,162 4,237 15,200 38,955 1,26,173 1,37,851 100 1,04,936 6,93,565 1963-64 R.E. 3,737 7,21,850 100 1,20,843 19,270 45,275 1,24,018 1,28,254 1964-65 B.E. 3,680 1963 अदटूबर 2,531 2,923 14,319 13,861 5,355 52,186 1,247 205 34,231 30,203 10,663 17 3,646 नवम्बर 751 19a 1,499 4,193 747 2,913 5,692 251 1,379 दिसम्बर 1964 जनवरी 3,988 15,417 48 1,914 14,112 6,586 81,558 248 फरवरी . . 5,672 945 1 5,832 50,090 880 1,372 3,650 मार्च 57,789 6 1,42,736 33,523 14,790 878 2,098 6,846 अप्रेल 2,589 2,642 1 2,575 23,897 16 203 1,387 ٠. 5,872 13,839 1 3,736 46,192 1,031 नर्ड 225 6,865 44,747 806 5,877 1,257 3,452 186 जून जुलाई 10,188 13,533 õ 5,538 63,199 1,217 3,895 354 अगस्त 5,882 1,332 3 3,958 33,227 258 778 2,868 4,427 715 31,483 2,842 5,882 1,240 सितम्बर 183 अक्टूबर 16,012 13,876 3 2,155 54,142 2,882 1,560 165 नवम्बर 5,850 N.R. 2,085 1,057 8 29,175 1,005 2,889 244 N.R. N.R. N.R. N.R. दिसम्बर Ń.R. XR. N.R.

Source:-Secretary, Finance Department, Rajaethan. स्रोतः-सिचव, वित्त विभाग, राजस्यान ।

B. E.—Budget Estimates साय-व्ययक प्राक्कलन।

R. E.—Revised Estimates संशोधित प्राक्कलन ।

IX. FINANCIAL & TRADE STATISTICS वित्त एवं व्यापार-समंक

# (ii) REVENUE EXPENDITURE राजस्थान का

		EX	PENDITUE	E ON RE आगमोप	VENUE EA	RNING DI पर व्यय	EPARTMEN'	rs ———	E	XPENDIT सिविल प्र	URE ON शिसन
Period सर्वचि		Land Revenue भू-राजस्व	State Excise राज्य सरकार द्वारा लगाया हुआ उत्पादन शुल्क	Stamps & Registration Hair Grain Ution	Charges on account of Motor Vehicles Act मोटर गाड़ी अधिनियम के अन्तर्गत प्रभार	Sales Tax चिक्रय कर	Other Taxes and Duties अन्य कर एवं शुल्क	Total योग	General Adminis- tration सामान्य प्रशासन	Educa- tion शिक्षा	Medica: & Publio Health चिकित्सा एवं जनस्वास्थ
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1960-61		19,647	5,981	502	572	1,861	431	28,994	25,914	1,05,117	44,986
1961-62	• •	19,697	5,370	615	586	1,960	642	28,870	28,723	1,15,824	57,820
1962-63	• •	19,647	5,991	580	599	2,286	795	29,898	27,273	1,28,378	58,716
1963-64 R. E.	••	19,396	7,653	671	668	2,938	841	32,167	25,950	1,37,843	80,310
1064-65 B.E	• • •	17,984	7,976	692	775	3,275	996	31,698	27,794	1,48,384	75,041
1963											
October November December	••	1,753 1,162 1,398	975 210 226	47 36 80	78 28 50	626 360 483	18 3 8	3,497 1,799 2,245	3,126 1,390 2,205	11,144 12,135 8,840	6,261 4,551 8,723
964											
January February March	••	1,504 1,604 4,222	-396 173 1,566	39 32 102	51 52 74	544 456 759	10 10 19	1,752 2,327 6,742	2,304 2,296 2,557	15,480 12,422 25,033	5,680 5,115- 12,055-
April May June	••	1,284 1,684 1,651	69	34 39 42	45 113 86	477 483 505	9 15 11	1,850 2,403 2,295	2,146 2,257 2,303	6,218 8,383 6,450	3,574 4,711 4,978
July August September	••	1,784 1,694 1,556	547 555 101	55 43 53	53 54 58	509 511 515	11 14 11	2,959 2,871 2,394	2,327 2,496 2,330	14,624 16,140 11,702	5,153 5,302 6,059
October Novembbr December	••	1,995 1,601 N.R.	340 1,597 N.R.	61 55 N.R.	109 18 N.R.	895 243 N.R.	21 5 N.R.	3,421 3,519 N.R.	3,407 1,491 N.R.	12,161 7,327 N.R.	7,255 6,160 N.R.

R. E.—Revised Estimates. संशोधित प्रावकलन ।

B. E. -- Budget Estimate आप-ध्यय प्राक्तना

## IX. FINANCIAL & TRADE STATISTICS वित्त एवं ध्यापार-समंक

## OF RAJASTHAN

राजस्व व्यय

{ '000 Rupees }

									۰۰، ا	० रुपये
CIVIL AD पर व्यय	MINISTRAT	NOL					]			
Agriculture, Veterinary, Co-operation and Rural Develop- ment कृषि, पशु चिकित्सा, सहकारिता व प्राम्य प्रगति	tion of Jus-	Other Depart- ments अन्य विभाग	Total योग	Civil Works सिविल कार्य	Commu- nity Projects & N. E. S. Schemes सामुदायिक विकास	Other Expen- diture अन्य स्यय	Total Expendi- ture कुल व्यय	Total Revenue Receipts कुल राजस्य प्राप्ति	Surplus(+) or Deficit (—) आधिक्य (+) अयवा फमी (—)	Period স্বঘি
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	1
25,334	56,026	28,239	2,85,616	20,205	21,902	97,892	4,54,609	4,39,631	-14,978	1960-61
30,277	59,818	30,404	3,22,826	25,792	£ <b>2,7</b> 09	1,19,812	5,20,009	4,82,088	-57,921	1961-62
31,581	61,854	30,388	3,38,190	25,453	23,815	1,50,589	5,67,945	5,85,620	+17,675	1962-63
40,145	65,881	33,025	3,83,154	32,466	26,758	2,23,065	6,97,610	6,93,565	4,045	1963-64 R. E.
50,106	71,703	38,343	4,11,371	31,053	31,803	2,22,164	7,28,089	7,21,850	-6,239	1964-65 B. E.
2,796 2,599 2,869	- 6,983 4,384 5,250	2,435 1,857 3,515	31,745 26,916 26,412	1,924 2,575 2,334	1,489 2,284 2,343	21,891 19,595 7,779	60,546 53,169 41,113	52,186 34,231 30,203	-8,360 -28,938 -10,910	1963 अब्दूबर नबम्बर दिसम्बर 1964
2,799 3,227 11,282	6,081 3,342 6,603	2,483 2,483 8,174	34,827 28,885 65,704	2,811 2,471 2,24)	4,593 3,528 4,429	9,083 20,016 67,710	53,066 57,227 1,46,825	81,558 50,090 1,42,736	+28,492 7,137 4,089	जनवरी ∴ फरवरी ·· मार्च
1,22 <b>2</b> 2,561 2,048	4,761 5,631 5,804	1,567 2,076 2,128	19,488 25,619 23,711	2,200 2,351 2,100	81 98 3,896	7,840 8,669 9,445	31,459 39,140 41,447	23,897 46,192 44,747	-7,562 +7,052 +3,300	अप्रेस्त ·· सई ·· जून
2,789 3,645 2,574	6,194 6,450 5,895	3,113 2,941 2,530	34,199 36,974 31,089	3,350 2,301 2,671	4,394 2,039 2,022	25,501 14,099 19,772	70,403 58,284 57,948	63,199 33,227 31,483	7,204 25,057 26,465	्र जुलाई अगस्त ·· सितम्बर
3,881 1,922 N.R.	9,324 3,528 N.R.	3,044 1,780 N.R.	39,072 22,208 N.R.	2,688 2,109 N.R.	2,939 1,779 N.R.	31,917 10,935 N.R.	79,037 40,550 N.R.	54,142 29,175 N.R.	+24,895 11,375 N.R.	अक्टूबर •• नवम्बर •• दिसम्बर

Source:—Secretary, Finance Department, Rajasthan. स्रोत:—सचित्र, विस विभाग, राजस्यान ।

56 ) (

N.R.

N.R.

N.R.

N.R.

N.R.

N.R.

N.R.

N.R.

N.R.

N.R.

E Z

N.R.

IX. FINANCIAL & TRADE STATISTIOS वित्त एवं च्यापार-समंक

(iii) IMPORT AND EXPORT TRADE OF RAJASTHAN

to the trade by rail and river borne only) राजस्थान का आयात एवं निर्यात ज्यापार (Relate

किवल रेल व जल मार्ग द्वारा व्यापार से संबंधित)

Quintels

**चिवन्द**ल

(mport (+) Export(—) वास्त्रिष -3,40,313 -3,47,893 -2,17,769 -2,44,055 -5,74,220 N.R. N.E. N.E. N.R. आयात(十) नियति — Not अयवा 13 ō 3,52,699 3,53,835 2,29,977 2,52,788 5,82,996 N.R. N. R. MAIZE HIP N.B. N.R. Export नियात 12 12,386 5,942 8,133 8,776 N.13. N.R. N.R. N,R Import अापात Ξ -2,01,501 +4,68,506 +8,75,521 +12,26,510 +4,30,051 or Export (—) बास्तिविक्त N.R. N.R. N.R. N.H. Not Import(+) भाषात (+ नियति ( — ) अथवा 01 2,46,140 2,44,777 3,44,777 7,25,009 10,60,719 Whish pa N.R. N.R. N. R. N.R. नियति c 10,72,526 7,11,646 12,23,298 19,52,140 N.I. N.R. Z. IZ. N.R. POOD GRAINS SHIN Import आपात 00 Net Import(+) or Export (--) attenga 2,26,971 -2,90,762 -1,63,596 -1,64,330 -3,52,925 N.R. आयात(+) N.E. N.B. N.R. नियति (-) अयया जवार 3,07,328 3,84,441 2,64,004 2,46,450 3 61,272 N.R. N.R. N.R. N.K नियति Export JOWAR 0 80,357 03,670 91,390 92,220 8,347 N.R. N.R. N.R Import N.R. आयात 10 Export (—) Net Import(-|-) भायात(+) +2,43,734 -49,765 +1,09,224 -46,292 - 92,687 नियति (-) N.R. N.I. Z.Z N.E. अयवा or N.R. 55,875 2,84,420 2,02,664 1,34,765 2,02,705 N.R. Barra दावारा N.R. N.R Export नियति 5 2,99,609 2,34,665 3,11,888 88,473 1,10,018 N.IE. N.R. N.R. N.R. Import आयात c3 July जुलाई August आस्त Enptomber मितान्वर ::::: सितम्बर फरवरी जनवरी अपद्भवर मधम्बर विसम्बर Year or Month अगस्त अप्रेल मह जून जुलाई माव बर्षं /मास Soptembor November 1968-69 1969-60 1960-61 1961-62 1962-63 December Pobruary October August January March Juno April May July

37 )

(

IX. PINANCIAL & TRADE STATISTICS वित्त एनं च्यावार्त्समंक

IMPORT AND EXPORT TRADE OF RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान का जायात एर नियात ड .ागर (जनसः)

(Relate to the trade by rail and river borne only) (केनल रेल व जल मार्गे द्वारा न्यापार से सम्बन्धित)

Quintala [दिवदल

\_\_18,76,356 \_\_33,34,442 \_\_25,49,730 \_\_18,10,944 \_\_24,50,583 Export(—) वास्तविष Import (+) आयात (+) N.R. N.R. N. 18. N.R. ≃ × नियति (–) अथवा 22 (inoluding gram) बालें (चना सहित् 19,85,312 34,21,782 26,55,525 20,41,490 25,47,120 Export faufa N.R. N.R. N.R. z Z N.R. Pursen 47 1,08,956 87,310 1,06,786 2,30,555 M.E. N.R. N.R N.R. N.E. Import आयात 23 -13,22,973 -10,57,358 +3,29,637 +7,00,916 -10,84,540 Import (+) N.R. N.R. N.R. Export (--) N.R. वास्तविक भाषात (+ नियति (-) N.R अथवा 22 Not 29,92,890 21,88,700 15,99,027 18,55,913 30,13,719 N.B. N.R. N.R. N.R. Export Frafe N.R योग 21 TOTAL 16,69,926 11,31,417 19,28,664 25,56,829 19,29,179 N.R. N.R. N.R. N.R. N.R. आपतात Import 20 Food Grains (Concid.) अनाज (समात्त) -8,55,656 -8,24,743 -4,64,509 -3,47,108 -7,46,784 आयात (+) Export (—) वास्तविक N.H. N.R. Import (+) N.R. N.R. N.R. नियत्ति (-) अयवा Not 2 0,13,049 8,68,680 6,36,676 4,71,313 7,89,420 Orngas Hed N.R. N.R. N.R. N.R. Export नियति N.R. 82 57,393 13,937 72,167 24,205 N.R. N.R. N.H. N.R. Import आपात N.R. 13 + 00.738 -12,701 + 1,87,765 + 2,66,601 + 2,62,025 N.R. Export (—) N.R. N.R. Import (+) N.R. N.E. नियति (--) अष्यता (+ अथवा Not 16 Rron चाब्रङ 86,017 51,263 29,939 24,979 16,607 N.R. N.R. N.R. N.R. N.R. Export Frafa 21 1,47,655 38,552 2,17,704 ,91,640 2,68,632 N.R. N.R. N.R. N.R N.R. Import आयात 14 ::::: सितम्बर विसम्बर जनवरी फरवरो मार्च सितम्बर अक्टूबर नवम्बर Your or Month बंध/मास अगस्त जुल्डाई अम्रहत जुलाई अप्रेल 427 September November -1958.59 1959 60 1960-61 1961-42 1962-63 Decombor Septembor Fobruary October January Angnet August March April Juno July May

38 )

IX. FINANCIAL & TRADE STATISTICS वित्त एवं ज्यापार-समंक

IMPORT AND EXPORT TRADE OF RAJASTHAN (Contd.)

राजस्थान का घ्रायात एवं नियांत व्यापार (क्रमशः)

Quintale)

33 Export (—) यास्तविक +16,306 +10,803 +85,432 +76,108 Net Import (+) N.R. आयात (+ नियति (-) अथवा or 34 Froirs (Dry) फल (सूबे) 5,149 2,416 4,061 4,588 2,096 N.R. Export faufa 33 (Relate to the trade by rail and river borne only) (क्षेत्रल रेल अ जल मार्गे द्वारा व्यापार से सम्बन्धित) 81,545 93,309 80,093 80,696 82,607 N.R. आयात Import 32 +9,63,937 +12,30,528 +10,81,411 +8,30,955 +8,26,266 or Export (—) N.R. Import (十) आयात (+) वास्तविक नियति (-) अथवा Not 31 Gur & Other Stoar गुड़ एवं अन्य चीनी 10,520 12,744 17,751 13,315 27,228 N.R. Export finalia 30 9,74,457 12,43,272 10,99,162 8,44,270 8,53,483 N.R. Import आयात 62 +4,70,258 +6,52,321 +6,97,114 +4,34,575 +4,06,448 Export (—) वास्तविक N.R. Import(+) आयात (+ नियति (-) Svoan (Excluding Khandsari) चीनी (बांडसारी असम्मिलित) अथवा Net 28 46,407 12,601 16,764 14,474 48,202 N.R. Export नियति 27 6,16,665 6,64,022 6,13,878 4,49,049 5,44,740 N.R. Import आयात 20

-17,90,287 -16,90,196 -16,66,964 -15,87,898 N.B. N.R. N.R. N. E. Import (十) Z.R. Export (-वास्तिविक आयात (+) नियति (-) अथवा 37 13,78,607 19,03,669 17,86,169 18,18,967 17,24,688 N.R. N.R. N.R. Z.R. Export frafe ď SALT नमक 200 ż 1,19,084 1,13,382 95,973 1,52,003 1,36,790 N.R. N.R. N.R. N. R. N.B. Import आयात N.R. N.R. N.R. N. B. N.R. N.R. N: R. N.R N.P. N.R. N. R. N.R. N.R. N. R. N.R. N.R. N. E. N.R. N.R. N.R. N.R. N. R. N.R. N.R. N.B. N.R. N.R. N.R. N. R. N.R. N.R. N.R. N.R. N.R. N.B. N.R. गुलाई अगस्त सितम्बर ::::: जुलाई अगस्त सितम्बर् विसम्बर अक्टूबर नवम्बर् मनवरी फरवरी मार्च Year or Month अप्रेक्त मई जून **ब**ष्/मास September -September November 1959-69 1959-60 1960-61 1961-62 1962-63 December January February October August August March April June May July July 1963

( 39 )

+6,56,933 +5,80,413 +8,12,720 +4,63,198 +6,00,844 N.R. Z.Z. Export (--) N. B. Quintals | Import (+) N.R. 않 आयात (+ ж в D # तिलहन नियाति (**-**--) वास्तविक अयवा z Ç विनौला N.R. N.R. 71,408 88,742 51,538 1,03,250 1,30,907 ය N.R. N.R. Corrox Export fatfa Z ß 48 H N.B. N.B. N.R. 7,28,343 6,69,155 8,64,258 5,66,448 7,31,751 N.R. Z E 0 Iml ort आयात 47 N. R. ZR. +27,351 +25,302 +30,900 +21,142 +18,568 N.P. NE. Not Import (+) Export (-) N.R. आयात (+ नियति (-) IMPORT AND EXPORT TRADE OF RAJASTHAN (Contd.) अथवा 40 Tobacco (Raw) (Relate to the trade by rail and river borne only) (केवल रेल व जल मार्ग द्वारा ज्यापार से सम्बन्धित) तम्बाक् (कच्चा) N. R. Z.Z N.R. N.R. N.R. 4,682 4,847 4,219 3,957 Export निर्मात 45 N. R. N.R. N.R. N.R N.R. 32,033 30,140 35,209 25,099 21,060 Imporè आयात 44 N. R. N.R. N.R. N.R. +1,853 +22° +1,2 2 +1,2 2 N.R. आयात(+) Net Import (+) Export(—) वास्तविक Fratra (--) अयवा 43 N.R. N. R. N.R. N.R. N.R. 467 498 : 61 637 174 GHER Export faufa 可 42 N.R. N. R. N.R. Z.R. 2,320 4,380 580 1,839 1 48 9 N.R. आयात Import 41 N.R. N.R. N.R. N.R. N.R. Net (Tmport(+) ) +12,463 +40,641 +11,277 + 6,001 आयात (+) Export(—) वास्तिविष नियति (--) अथवा 9 TEA AND COFFEE चाय एवं कह्वा N.R. N. R. N.R. N.R. N.R. 2,773 3,472 2,170 2,706 1,999 Export नियति 39 ix, pinanotal & trade statistics वित्त एवं न्यावार-समैक N.R. N. R. N.R. N.R. N.R 16,236 53,113 13,447 8,887 1,018 Import आयात 38 :::: सितम्बर विसम्बर जुलाई अगस्त सितम्बर फरवरी मार्च जुलाडु अगरत अषट्चर नवम्बर जनव**रो** अप्रेल मह त्र Year or Month वषं/मास September 1958-59 1959-60 1960-61 1961-62 1662-63 Beptember November December Fobruary January Octobor August August March April July May June Jaly

IX. FINANCIAL & TRADE STATISTICS वित्त एवं न्यापार-समंक

IMPORT AND EXPORT TRADE OF RAJASTHAN (Contâ.) ग्जाश्यान का आयात एव नियांत व्यापार (कमशः)

(Relate to the trade by rail and river borne only) (केनल रेल न जल मार्ग दारा ब्यावार से सम्बन्धित)

				(केवल	E	जल मार्थ ह	ग्यस्य गर्भ होता न्यावार से सम्बन्धित	er borne रेसम्बन्धित	only)				Quintels
					-	S 7 · C	n e d s (Contd.)	तिल्हन	(कमशः)				
Your or Month	nth		म् गफली	अ	KAPE TI	A'ND	GP.	TIL OR JINJILI	i i	तिल अथचा जिनली		Отнека	
षपं/मास	<b>.</b>	Import आयात	Export frafe	Ex err sira sira	Import आयात	Export Fagin		Import	Export findfin	Not Import (+) or Export (-) effective Mudia (+) audit	Import	अन्य Export नियति	Net [mpost (+) or Export (-) directing alter [44]
7		120	61	63	63	64	1 100 market	20	22	नियति (—)			नियति ()
1058-50	:	20,044		ī						9	60	90	01
1960.60 1980.61 1961.62 1962.63 1962	:::;	16,1980 25,501 0.637 6,831	70 83 . 84,642 87,978 2,18,606	-2,12,672	6,071 6,076 3,534 10,745 3,706	4,91,230 6,48,340 7,15,16,88 6,76,921 6,60,316	-4,86,220 -5,42,201 -7,11,631 -6,66,176	10,846 10,826 43,834 18,176 13,067	26,038 82,650 41,847 1,03,172 1,08,716	+43,758 -65,834 -1,087 -80,1107	6,804 11,971 7,756 11,777	30,318 57,418 53,050 16,253	-33,514 -45,447 -45,303 -4,476
July Angust Soptember	णुलाई अगस्त सितम्बर ∫	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N. J.	S E	7.7,840
Nov mber of December f	अषद्वर नवम्गर विसम्बर	N. B.	z.	N. II.	ž.	z.	%. R.	N.R.	N, R.	N. 18.	N. R.	N E	N. B.
unry unry sh	अनयरी फरगरो मार्व	N. R.	N. R.	N. B.	N.R.	N. R.	N. R.	N. B.	Z. R.	N. R.	N. R.	.v.	ž.
April six May Ha Juno sir	आप्रेल मह	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	zi zi	N.R.	e 2
July A August & Boptomber fi	जुलाई अगम्त सितम्बर	N. II.	N. R.	N,	ж ж	х, я.	N. B.	Ŋ. Ŗ.	й. В.	N. R.	N. 18.	Z.	
										_			K.

(41)

IMPORT AND EXPORT TRADE OF RAJASTHAN (Contd.) FINANCIAL & TRADE STATISTICS विरा एवं न्यापार-समंक

×

राजस्थान का खायात एवं नियात ज्यापार (क्रमशः) (Relate to the trade by rail and river borne only) (केवल रेल व जलमार्ग द्वारा ज्यापार से सम्बन्धित)

Quintala स्विन्दल

Import (+) निर्यात (---) +6,03,626 -7,87,150 -7,67,763 -5,81,733 -6,71,374 N. B. Export (--) N. R. N.R. N. B. आयात (-N. R. वास्तविक अथवा Not 5 लकड़ी एवं इमारती लकड़ी WOOD AND TIMBER 21,843 28,223 29,188 56,452 R. R. N. R. K.R. R, R. జీ नियति Export ż 2 6,25,168 8,15,373 7,96,953 6,38,185 6,99,155 N.R. N.R. N. R. N.R. ρĝ Import आयात 7 z -77,705 +1,609 -68,080 -78,945 -1,88,042 आयात ( 🕂 ) N. R. Export (--) N. R. N.R. N.R. Import (十) नयति (---) 꺔 वास्तविक Not अथवा ż or 2 1,09,680 1,54,991 1,11,163 1,24,561 2,20,845 N. R. N. R. N. R. N.R. OIL CAICE N.R. Export नियति खली 69 31,975 1,56,600 43,083 45,616 32,173 N. R. N. R. N.R. N.R. ρŧ Import आयात 68 ż नियति (--) N. R. Not Import (+) +1,04,356 +36,776 +98,837 +93,644 +35,568 अग्यात (+) N. R. N. B. N. R. N.B. Export (-) वास्तिषिक अयवा 67 VEGETABLE OFER वनस्पति तेल 56,463 64,628 54,894 52,868 83,613 N. B. N. R. N.R. N.R. N. R. Export Frafe 99 1,00,818 1,0,401 1,53,731 1,46,612 M.R. N. R. X.R. N. H. ä Import आयात z 65 -2,75,792 -3,13,615 +1,46,075 N. H. N.R. Export (—) वास्तिविक आयात (+) नियत्त (---) N. R. N. IS. ř Import (+) अथवा z Not 64 Ö OIL SEEDS (Concld.) तिलह्म (समाप्त) Torat qlu N.R. 6,92,863 8,56,989 9,16,251 8,92,574 11,02,908 N. B. N. R. N.B. œ Export नियति ż 63 8,38,938 7,10,057 9,13,283 6,16,782 7,59,293 N.B. N. R. Z, E N. R. N. H. Import अप्यात දු :::: अषद्वन. नयम्बर विसम्बर जुलाई अगस्त सितम्बर जनवरी फरवरी मार्च सिताम्बर नुलाह अगस्त 温斯岛 Year or Month वर्ष/मास Soptombor November 1968-59 1950-60 1960-(1 1961-62 1962-63 Docember September February January October August March August July April May Juno 1073 July

( 42

ix, vinanotai & iradii sitaristics. चित्र एसं ज्यापार-समंक

IMPÖRT AND EXPORT TRADE Off RAJASTHAN (Vontd.) राजस्थान का जायात एवं नियात ज्यापार (कमराः)

(Rolute to the trade by rail and river borne only) (केपल रेज व जनमार्ग तरा ज्यापार से सहसहित्रत)

( Quintale )	in in in in in in in in in in in in in i	Not Import(+) or Export (-) arterfer (-) strate (-)	नियत्त(-)	-44,070 -40,887 -11,842 -12,889	. W	N. II.	N. N.	ห	N. B.
·	Uides & Brins चर्म एयं बालें	Export frafer	7980	12,110 10,362 0,824 4,020 6,402	N.R.	N. 18.	N. 18.	'n.'n.	z.
	н	Import	83	67,096 17,240 18,606 7,816	N. R.	N. R.	N. B.	N. R.	х. В.
	(m)	Not Import(+) 13xport(-) 13xport(-) 18xffffm dittiff (-)	म्नियात () 82	-66,004 -76,006 -40,110 -40,103 -27,872	N.R.	N. R.	ž ž	N. R.	Z.
te only)	Woor (Raw)	Bxport fitalfi	81	06,588 86,544 56,104 51,316 38,676	N.R.	N. 10.	N. R.	N. R.	N. It.
rivor borne only) से सम्बन्धित)		Import	80	10,624 10,440 7,075 8,243 10,703	N.R.	ž.	N. B.	N. R.	ž. E.
	iği T	Nob Import(+) or Ibxport(-) altatia (+) aqaat Eanfa (-)	02		N.R.		N. 18.	N. IR.	
जनमार्गे द्वारा न्यापार	LAO & अमम्बर स्माय पृषं चपद्गा	Export Frafe	78	4 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	N.18.	, N. R.	N. IE.	N. 12.	N. 13.
रेल व ज	1	Import	11	1,814 71,778 2,038 1,841 1,450	N. I.	N. 52	N. R.	N. II.	2
(केवल	тя, кто, г आदि	Not Import (-) or Export(-) aretfat aretr aretr (-)	7.0		N.R.	ж. .г.	N. R.	N, II.	N.
	प्रव्यं पदसन गावि सने एवं पदसन गावि	Export Frafr	7.6	13,7619 13,7619 1,6823 1,682	N.R.	ž	N. IS.	N. IZ.	N. R.
	THE STATE OF THE S	Import	74	0,827 5,632 7,657 7,650 0,941	N.II.	N. R.	N, E.	z.	N. 15.
American de la franchista de la company de la company de la company de la company de la company de la company		לוּלְ/אַנּנוּ	1	1959-50 1959-50 1860-61 1861-62 1962-63 1962	rt mber	October अन्यस् । November स्वरंबर् December विसम्बर्	Johnney Artael	April अप्रोक्त भित्र मुद्द निवास	Anguin singer of the singer of

43 (

Couintals ) IMFORT AND EXPORT TRADE OF RAJASTEAN (Contd.) राजस्थान का आयात एवं नियात ज्यापार (क्रमशः) (Relate to the trade by rail and river berne only) (क्षेत्रल रेन व जलमान द्वारा ज्यापार से सम्बन्धित) ix. financial & trade statistics वित एवं ज्यापार-समंक

		Not Import (+) or or Export (-) atterfar andire (+) andire (+)	97	+25,666 +29,263 +20,739 +20,714 +28,266	n. r.	N. B.	n, r.	N.R.	N.
	Grass कांच	Bxport नियति	96	5,620 6,201 4,103 3,772 4,540	N. R.	N. R.	N. R.	N.R.	N. B.
		Import अस्यात	96	31,270 35,454 34,242 24,480 32,815	и, в.	х. ж.	N. B.	N. R.	N. B.
	Z.oru a	Not Import (+) or Export (—) वास्तविक आयात (+) अथवा नियति (—)	70	+1,79,851 +1,95,726 +1,52,876 +1,49,001 +1,93,201	N. R.	N. 18.	N.S.	N.R.	N.
त )	Gunny Bags & Clotii वोरियां एवं वस्त	Export Frafa	03	8,340 11,138 13,597 12,692 10,293	N.R.	×. ×.	N. B.	N. R.	N. R.
स सम्बान्धत	GUNNY	Import अखित	03	1,88,101 2,00,864 1,66,473 1,61,893 2,03,584	N. R.	ž	N. R.	n. R.	N. B.
द्वारा ज्यापार	<sub>जि.</sub>	Not Import (+) or Export (—) वास्तविक् आयात (-+) अथवा नियति(—)	10	+1,30,673 +1,55,443 +1,20,410 +1,04,792 +87,514	N. R.	ž Ž	N. B.	N. R.	z z
जलमागे	Тक्रमातः Prodocts यस्त्र उद्योग उत्पायन	Export Frair	00	38,789 35,604 31,445 36,317	N. II.	× ×	# #	z. r.	
ल रेन व	Твхтпв वस्त्र उद्यो	Import	89	1,75,462 1,00,647 1,51,855 1,40,100 1,19,489	N. R.	N. K.	z,	 	N. R.
(क्षेचल		Not Import (+) or Export (-) areafea 3ranfa (+) 3ranfa (-)	88	-1,21,281 -1,21,281 -1,22,080 -1,1,137	N. B.	i i	z Z	N. II.	N. B.
	Bonne हडडी	Export fiasa 3	87	90,008 1,38,719 1,40,858 1,40,408	Ä.	z, r,	N. R.	· z	 
		Import	98	11,334 14,438 37,809 35,631	N. B.	N. R.		, K. R.	N. 15.
		Your or Month वंष्/मारा	1 22 Disparation 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		July जुलाई   August , असस्त   Sackember सित्तम्बर	अपटूचर bor नयम्बर oer विसम्बर	y जन <b>परी</b> ) ry फरवक्री मार्च	अप्रेल	जुलाडं अगस्त ber सितम्बर
		Year or and	3 }	1958-59 1959-60 1960-61 1961-62 1962-63	1962 July August Sectomb	October November December	1963 January February March	April May Juno	July August September

44 )

ix, binancial ८ मप्तade statistics वित्य एव न्यापार—सर्वक

IMPORT AND EXPORT TRADE OF RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान का भायान एवं नियीत ज्यापार ( फमरा:) (Relate to the trade by rail and river borne only) (हेनम नेन न नम मार्ग तमार ज्ञापार से सहस्तित)

(Quintals) (पियन्दल	Зокв	Not Import (+) or Export (-) arterfaga arter (-) arter (-) arter (-) arter (-) arter (-)		+1,20,64,600 +1,10,00,001 +2,31,63,018 +1,64,89,344 +1,64,89,344	zi zi	<b>≃</b> %	N. II,	N. E.	% 1°.
	COAL AND COKE	Bx. port Hafa	108	8,813 8,859 17,809 36,577	N.B.	 E.	2. 2.	N.I.	; ;
	. S	Import अपयात	107	12223	N, 11,	ž	N. I.	N. 18.	N. E.
	лис ज्	Not Import (+) or Export (-) arter a mare (+) mare (+) frafa (+)	106	-16,618 -9,107 -3,102 -906	N. II.	z z	N, E	N. B.	ж. В
क्षारा) borne only) सम्बन्धित)	Mangankon one अयस्क मौगंनीज्	Export finala	106	16,648 9,167 3,860 3,716	N. R.	N. E.	, %. R.	N. R.	N. R.
river borne o पार से सम्बन्धित)	24 10	Import	104	3,081	N. R.	ž Ž	N. R.	N. 18.	N. R.
to the trade by rail and river कियल रेल व जल मार्ग द्वारा ज्यापार से	द्रमार पास	Not Import (+) or Export (-) alterial and (- -) alterial and (- -) alterial and (- -) alterial (- -) alterial (- -)	103	+5,99,508 +7,33,809 -10,78,343 +11,63,108 +14,44,086	N. R.	N. R.	N, B,	≅ Ż	N. R.
ude by r जलमार्ग	तिका त्राष्ट धन्नात. लोहा एवं इस्पात	Bxport Frafin	102	76,070 1,41,266 2,16,627 2,29,293 1,34,650	N. R.	N. It.	N ,R.	N. R.	N.B.
े tho tre		Import अत्यात	101	6,76,478 8,75,064 12,94,860 13,82,461 16,78,733	N. B.	×.	ž.	N. R.	N. R.
(Relate to		Not (+) or (+) or (+) व्यक्तिया (+) व्यक्तिया (+) व्यक्तिया (+) व्यक्तिया (+) व्यक्ति ()	100	-62,66,919 -73,62,016 -76,00,415 -70,00,149 -70,75,120	ž Ž	× × ×	N.R.	N. R.	Z.
	() सीमें इ	Export Frafer	00	67,13,958 77,04,506 80,30,762 74,46,952 75,12,014	N. 18.	ž Ž	ž ž	N. 13.	N. R.
_		Import आयात	86	1,56,969 3,51,400 3,31,347 5,76,803 1,67,821	N. E.	ž Ž	N.B.	N. II.	N. R.
		Year or Month वर्षे/मास	1	1068-50 1960-60 1960-61 1961-62 1962-63	July जुलाई } August आगस्त Soptomberसित्तम्बर्	October अवद्वर् November नयम्बर् December विसम्बर्	Jogs January जनवरी Fobruary फरपरी Marah सार्च		Suprominor fifters

STATISTICS	
& TRADE	ावार-सम्बंध
IX. FINANCIAI, & TRADE	िषदा ११ वं स्पापार-समिष
IX.	

(फेबल रेल व जल मार्ग द्वारा ध्यापार से सम्बन्धित राजस्थान का आयात एवं नियात ज्यापार ( समाप्त (Relate to the trade by rail and river borne only)

2,51,728 2,77,724 -5,68,641 -4,19,945 -9,20,776 (Quintul) N.R. N.R. N.E. N.R. N.R. Import(-| ) Export(—) पास्तिपिक आयात (-नियति (— अषपा Not 118 ANIMALS (LIVESTOOR) 2,52,581 2,79,309 6,71,646 4,23,370 9,25,660 R. R. पज्ञुपन ( संख्या N. R. N. P. N.R. N.R. Export frafe 117 863 1,686 3,006 3,426 4,884 N. R. N.R. N.R. N.R. N.R. Import ऑयात 116 N. R. N.R. N.R. N.R. N.R. Not Import(---) or Export(—) पास्तियिक अपयात (+) नियति (—) अथवा 115 Dyrs, Tans & Myronalans रंग एवं वर्म संस्कारण 186 1,534 266 N.R. N.18. N.R. N.R. N.R. Export Frafe 114 Source:-Director General of Commercial Intelligence and Statistics, Government of India, Calcutta, 550 501 288 1,364 810 N. B. N. R. N.R. N.R. N.R. Import आयात 113 +4,02,516 -5,08,828 -1,47,521 -5,19,064 -4,49,717 N.R. N. R. N.R. N.R. N.R. नियति (—) Import(+)
or
Export(-)
qreafqa आषात (---) अथपा Not 112Келонени Оп. मिट्टी फा तेल N.R. 4,712 6,371 10,004 2,836 1,10,860 N.It. N.R. N. 13. N.R. Export Frafer 111 4,07,228 5,15,190 4,57,525 5,21,900 5,60,583 N. R. N.R. N.R. N.R. N.R. Import 110 ::::: सितम्बर विसम्बर जनवरी फरवरी गार्च अबद्धर नवम्बर् जुलाई जगस्त सितम्बर जुलाई अगस्त अप्रल मई अन Year or Month Eq'/HIH July August September October November December 1958-59 1959-60 1960-61 1961-62 1962-63 July Angust Septembor Jenuary February March April May Juno

स्रोत:-पाणिष्य सूचना एवं सांख्यिकी के महानिष्शक, भारत सरकार, कलकता ।

## IX. FINANCIAL & TRADE STATISTICS वित्त एवं स्थापार-समंक

## (iv) SPOT QUOTATIONS OF BULLION AT JAIPUR CITY

जयपुर में सोना चांदी का स्थानीय भाव (Monthly averages or calendar months) (मासिक श्रीसत श्रथना महीने)

У	<sup>ear or Mont</sup> वर्ष/मास	h.	स	LD-RAWA (Per ह नारवा (प्रतिग्रा	gram) म)	SILVE चांदी	R-GADDI (Per 1 गड्डी (प्रति 100	00 gram) पान )
	वप/मास		Highest अधिकतम	Lowest न्यूनतम्	Average* शीसत *	Highest अधिकतम	Lowest स्यूनतम्	Average
	1		5	3	4	5	6	7 -
1960 1961 1962 1963 1964			11.96 12.20 12.60 6.56 7.35	10·72 11·39 10·00 6·13 7·10	11-33 12-03 12-09 6-28 7-26	19-64 20-40 22-44 24-43 25-67	17-75 19-00 19-70 18-95 25-03	18-55 19-74 21-93 21-73 25-32
968 October November Occember	अक्टूबर नवस्बर दिसम्बर	• • • •	6-65 6-53 6-50	6·42 6·13 6·30	6·53 6·33 6·35	23-06 23-11	22 <b>.</b> 98 22.89	23-00 23-01
64 anuary ebruary arch	जनवरी फरवरी मार्च	• • •	7-00 7-10 7-15	6·80 6·95 6·90	6-85 7-00 7-00	24-43 26-15 25-55 25-46	23-04 24-52 25-12 25-39	24-00 25-05 25-44 25-45
pril ay me	सप्रेत मई जून	•••	7:30 7:30 7:50	7-00 7-00 7-20	7-21 7-20 7-39	26·06 25·90 25·50	25-38 25-70	25.87 25.78
ly igust ptember	जुलाई अगस्त सितम्बर		7-50 7-50 7-50	7·00 7·30 7·30	7-40 7-45 7-40	25·90 25·60 25·20	24·30 24·50 24·90 24·90	24-65 24-90 25-40 25-10
tober vember œmber	अन्द्वर नवम्बर दिसम्बर		7·50 7·30 7·50	7·10 7·30 7·40	7·40 7·30 7·50	25-22 25-22 26-30	25·20 25·20	25.22 25·21

<sup>\*</sup> Simple average of Friday prices. शुक्रवार भावों की सावारण बौसत ।

Source: - Directorate of Economics & Statistics, Rajasthan. स्रोत:-आर्थिक एवं सांस्थिकी संचालनालय, राजस्यान ।

N.B.:— Gold Prices from July, 1963 onwards as also the annual average for 1963 relate to 14 Carat Gold. नोट:—सोने के भाव जुलाई, १९६३ तथा बाद के महीनों में तथा १९६३ का पार्षिक सीसत १४ केरेट के हैं।

#### IX. FINANCIAL & TRADE STATISTICS वित्त एवं व्यापार-समंक

# (v) PROGRESS OF STATE INSURANCE IN RAJASTHAN राजस्थान में राज्य वीमा की प्रगति

Year or Month घर्य/मास		Number of Policies in force* ('000)	Sum Assured in force* (Rs. in '000) बीमा रकम	Premium recovered (Rs. in '000) प्रव्याजि		NUMBE by Death मृत्यु से	- B	CLAIMS P. y Maturity  र्ण होने पर	By	रिदत्त अभ्यय Surrender Paid up	ांना की	संख्या Total योग
		चालू बीमा पत्र की संख्या ('०००)	चालू	अव्याज   <b>च</b> सूली  ('००० इ. में)	No. संख्या	Amount (Rupees) रक्म (२०)	No. संख्या	Amount	समर्पण , Ño.	Amount (Rupees) रक्म (र०)	No. संख्या	Amount
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1960	••	1,29	18,93,17	64,84	428	3,26,811	787	4,19,707	347	   25,580	1,562	7,72,098
1961	• •	1,44	22,78,89	74,59	450	4,14,883	962	5,13,945	296	36,805	1,708	9,65,633
1962	••	1,56	25,68,22	94,80	456	5,16,534	1,216	7,09,353	390	46,489	2,062	12,72,376
1963	••	1,63	28,68,88	1,03,57	546	6,47,122	1,459	8,68,474	587	63,456	2,692	15,79,052
1964	••	1,73	31,92,13	1,15,02	480	6,18,043	1,299	11,19,448	567	71,514	2,346	18,11,082
1963			a a deliminar e partir de la constanta de la c									
October November December	अक्टूबर नवम्बर दिसम्बर	1,62 1,63 1,63	28,07,58 28,40,29 28,68,88	8,87 8,97 9,07	30 47 48	41,896 51,406 67,885	136 165 111	92,450 88,474 50,996	102 20 53	J1,862 1,750 5,480	268 232 212	1,46,208 1,41,630 1,24,361
1984												
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	1,64 1,65 1,67	29,06,54 29,41,00 29,93,49	9,17 9,26 9,41	60 60 26	78,520 63,297 29,101	158 154 42	1,01,789 94,680 62,453	30 22 67	4,510 3,049 9,583	248 236 135	1,84,819 1,61,026 1,01,137
April May June	लप्रेल मई जून	1,67 1,63 1,69	30,08,79 30,36,16 30,55,19	9,45 9,52 9,57	78 8 35	1,03,709 16,614 64,984	252 31 90	2,55,393 27,020 80,945	75 14 59	6,792 2,036 6,226	405 53 184	3,65,894 45,670 1,52,156
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर	1,69 1,69 1,70	30,75,74 30,89,35 31,14,38	9,6 <u>4</u> 9,67 9,74	35 33 46	53,524 45,972 53,445	147 79 129	1,54,325 63,138 92,423	74 50 48	8,006 5,444 8,132	256 162 223	2,15,855 1,14,554 1,54,000
October November December	वक्टूवर नवम्बर विसम्बर	1,71 1,72 1,73	31,26,97 31,60,67 31,92,13	977 996 995	25 38 36	26,833 32,621 49,423	93 69 55	93,463 55,042 28,817	42 53 43	5,521 5,308 8,953	161 150 133	1,25,817 92,971 97,163

Source:-Director of Insurance, Rajasthan. स्रोत:-बीमा निर्वेशक, राजस्यान ।

<sup>At the end of the period.
अविष के अन्त में विद्यमान</sup> 

TIOB	
STATE	समंक
SANKING	मिषकोषण-
×	.0

IN RAJASTHAN	
(i) SECURED ADVANCES BY ALL SCHEDULED BANKS IN RA	राजस्थान में समस्त अनुसूचित बैं को द्वारा ग्रतिभृतित ऋण्

पातु एयं अभि-यांत्रिक्ती उत्पाद Engineering Products Motal 142 174 180 180 180 180 Rs. in Lakhs लाख ६पयों में 274 276 287 188 d せば 25.52 261 267 278 278 N. R. S. Manufactures Fortfor सूती एयं अन्य फपड़ा उद्योग and other Textiles Cotton 110 110 141 141 133 **F28** 2 102 2000 ZZ ZZZ 200 230 230 302 N. R. in dustrial Raw Materials Total योग SZZ SZZ 205 29.1 12 575 413 330 350 औद्योगिक क्वना माल Cotton & Kapas 97 102 125 168 N. R. months मासिक श्रोसत मथना महीने) क्ट्रं एवं फपास 105 187 246 25.00 202 167 N. R. 320 Ξ तिल्धुन Oil ZZ ZZ ZZ 55 E E E E 200 10 525 54.0 54.0 57.0 57.0 180 116 76 ż Nature of Scourities मित्रमूतियों का स्वास्त Total 555 171 204 237 9207 132 8222 योग żż के Spicos मिचे एयं मसाले 222 288 **#**99 835 改乱比 00 żż Vogo-tablo Oils यनस्पति ¥8883% ¥8883% (Monthly averages or calendar zz zzz 383 # 62 8 62 7 62 7 922 65 65 E 5 ż Food Artiolos Will uair <sup>Sugar</sup> & Our सीनी एवं 22825 F 61 83 828 \$ \$ \$ 888 k)zz food grains (etc.) अन्य अन्तर्भ 8864.5 इत्यादि 記述比 522 223 282 조합각 5 zz ż 記述 Oram 응물연극관 0 4 8 に記述 유롭다 257 यन। żż ż 61 Ki Zi Wheat 88. 45. 55. 222 2=3 9== == zz ż Rico & Paddy aracs ra N. E. Esso. NN NN टा। <del>-द</del> 20 222 **322** धान 21 i अवद्वर मधन्यर विसम्बर Year or Month ud/HIH November अबद्धार November न्यान्यार December विसम्बार ज्ञाह अगस्त तितम्बर फरबरी जनवरी भप्रेल मह मान July Angust September Ostober November Desember January Fobrumy March 1962 1962 1962 1963 1964 1968 1064 April May June

E BANKING STATISTICS STURE STU

(i) SECURED ADVANCES BY ALL SCHEDULED BANKS IN RAJASTHAN (Concld.)

Rs.in Lakh लाख चपयों में (Monthly averages or calendar months मासिक ब्रोसत अथना महीने) राजस्थान में समस्त श्रनुसूचित बैंकों द्वारा प्रतिभूतित ऋण (समाप्त)

	72 5									
	Secured	प्रत प्रतिभूतित ऋण	50	1,943 1,621 1,380 1,398		1,213	1,555	1,724 1,758 1,708	1,528 1,559 1,298	1,298 N.R.
	,	Total योग	25	1,282 785 404 287		264 276 324	325 340 375	355 359 361	392 386 3C0	367 N.R. N.R.
		Others 344	4.0	89 99 108 113		110 124 148	144 167 180	189 186 184	171 176 151	137 N.R.
		Assets of Industrial concerns औद्योगिक संस्थाओं की सम्पत्ति	23	443173		ଷଅନ	18 0 8	8 10 10	, 10 20 19	18 N.R. N.R.
4	अन्य प्रतिभूतियां	Sharo & Dobonturo अंश एवं निशेष	22	20 33 21 21		63	44 45 55	44 43 43 43	48 43 42	42 N.R. N.R.
प्रतिभूतियों का स्वरूप	1	Govt. & other Scourities Rtury qi	21	1,076 546 142 38		31 34 40	40 38 45	36 8.39 8.43	88 62 59	56 N.R. N.R.
	Otho	Fixed Doposits सावधि सिक्षेप	20	40 39 51 55		61 50 57	67 64 64	60 64 67	06 64 63	67 N.R. N.R.
Nature of Securities	And the second s	Bullion and Ornaments सोना चांदी एवं अप्रभूषण	19	364 49 56 16		, 10 13 14	31 41 51	11 8 8	11 16 20	30 N.R. N.R.
	वं खनिज	Roal Estato arkafam artafa	18	110		666	r-r-	rr9	0 12 0	N.R.
	, निमणि ए	Total योग	17	200 300 407 515		612 631 663	543 570 590	676 690 773	545 532 565	639 N.R. N.R.
	& Minorals	Othora 3F4	16	15 42 77 92		93 80 80	87 97	89 100 100	88.8 9.3 1.0	111 N.R. N.R.
	Manusactures & Minorals faufor एवं	Chomicals & minerals रसायन एवं खनिज	16	11 17 22 23 23		30	310 31	38 65 52	4.00 4. 8.00 4.	63 N.R. N.R.
	J			• • • • •		अब्दूबर नवम्बर विसम्बर	जनवरी फरवरी मार्च	भ मंत्र संस्	जुलाई शगस्त सिताम्बर	अक्टूबर नयम्बर विसाम्बर
	Year or Month बर्ष/मास			1060 1061 1062 1063	1963	Oot. Nov. Dec.	Jan. Feb. March	April May Juno	July August Sopt.	Oct. Nov. Dec.

Monthly figures relate to last briday of each month. .

Source:-Reserve Bank of India, स्रोतः --रिजवं वंक, भारत । XI, PRICES भाव

## (i) INDEX NUMBERS OF राजस्थान में थोक

(Monthly averages (मासिक घोसत

												(∓	गसिक	चौसत		
												F (	) 0 बाद्य	D		
		CEREALS अनाज								PULSES ਵਾਲੇਂ				MILK & GHEE		
Year or Month वर्ष/मास		Rico चावल	Wheat गेहूं	Barley সী	Jowar ज्वार	Bajra बाजरा	Maize भक्का	Cereals अनाज	Gram चना	Other Pulses अन्य दाले	Pulses दालें	Milk दूघ	Ghee घो	Milk & Ghee दूघ एवं घी		
1			3	4	5	6	7	- 8	9	10	11	12	-13-	14		
Weights		23	212	84	51	21	17	408	64	47	111	150	141	291		
1960 1961 1962 1963 1964	••	87 87 79 78 96	107 104 105 100 132	133 116 106 99 149	122 116 137 115 156	101 107 101 94 120	82 80 76 74 107	103 104 100 94 127	121 120 118 128 170	91 104 101 101 133	106 112 110 114 152	132 148 153 151 156	133 138 148 144 159	133 144 152 148 160		
1968														Ì		
October November December	••	83 70 82	107 107 110	116 116 122	117 118 121	97 98 99	79 75 79	99 99 102	134 139 146	103 107 113	118 123 130	151 154 155	148 153 150	150 154 153		
1964								}	10							
January February March	• •	84 87 91	117 144 133	127 134 133	121 133 134	101 111 111	83 91 91	106 117 115	152 175 162	120 125 126	136 150 144	155 155 155	144 141 141	150 148 848		
April May June	••	89 94 94	126 120 130	131 127 132	153 158 166	103 113 121	90 92 95	115 117 124	162 151 156	123 121 138	143 140 151	155 155 110	147 147 147	151 151 154		
July August September	••	94 95 97	131 127 141	131 136 178	167 168 174	123 124 132	110 121 136	126 128 143	164 178 187	141 143 137	153 161 166	175 172 163	157 161 164	166 166 164		
October	••	107	141	187	175	132	138	147	186	140	163	163	173	168		
October 2	• •	110	141	194	174 174	137 136	137	149 148	189 189	. 139 14 <sub>0</sub>	164 164	163 163	169 172	166 166		
October 9 October 16	• •	106	141	192	174	130	137 137	145	189	140	164	163	174	168		
October 23		106	141	182	174	130	140	146	189	141	165	163	174	168		
October 30	••	108	141	185	181	128	139	146	174	140	157	163	177	170		
November	••	107	138	185	167	128	124	142	179	139	159	161	193	173		
November 0	• •	106	139	184	167	123	139	143	174	140	157	163	174	168		
November 13 November 20	••	110	138	181	167 167	124	139	144	177 183	139 139	158	163	174	168 174		
November 27	4.4	106	138	188	167	132 134	107	141	183	139	161	159	196	178		
December	••	112	141	188	177	145	112	146	183	139	161	159	192	176		
December 4	••	109	143	188	165	136	117	143	183	139	161	159	166	178		
December 11	**	118	144		180	146	116	149	183	139	161	159	195	177		
December 18	••	108	138	188	188	148	109	145	183	139	161	159	188	174		
December 25	<u>::</u>	114	138	188	181	149	108	146	183	139	161 (	159	191	175		

# WHOLESALE PRICES IN RAJASTHAN भानों का सूचकांक

XI. PRICES भाव

or calendar months) ग्रथवा महीने)

Base: 1952-53 = 100 }. आधार: 1952-53 = 100 }.

A R पदार्य	TIC	L E	s					OTHERS			_		
EDIBLE OILS खाद्य तेल					GAR & नी <b>एवं</b>					Year or	Month		
Sesa- mum Oil तिल का तेल	Mustard Oil स <b>रसों का</b> तेल	Vanas- pati चनस्पति	Edibl <sub>e</sub> Oils खाद्य तेल	- Sugar चीनी	Gur गुड़	Sugar & Gur चीनी एवं गुड़	Spices मसाले	Salt नमक	Others अन्य	FOOD ARTI- CLES खाद्य पदार्थ		वर्ष/मा	
15	_ <sub>16</sub>	_17	18	19	20	21	22	23	24	25		1	
28	2	21	51	29	49	78	52	9	61	1000	;	भार	
133 169 162 135 157	176 201 214 185 301	154 177 165 165 177	154 183 180 162 212	124 127 125 132 145	140 139 128 219 313	132 133 127 176 229	178 128 133 174 242	114 159 157 157 162	146 143 145 166 202	123 126 126 129 161	• • •	1960 1961 1962 1963 1964	1963
133 132 132	185 185 185	167 167 167	162 161 161	133 133 133	248 336 342	191 234 238	177 175 181	163 149 154	170 162 168	135 140 143	• •	अक्टूबर नवम्बर दिसम्बर	
140 146 149	187 197 211	163 161 161	164 168 173	142 142 142	352 326 313	247 234 228	197 207 212	151 151 151 151	174 179 181	147 155 151	• •	जनवरी फरवरी मार्च	1964
150 154 161	260 258 285	164 153 155	192 188 200	142 142 148	290 296 319	216 219 234	221 231 235	151 151 157	186 191 196	151 150 157	••	सप्रेल मई जून	
162 163 170	305 313 417	172 186 204	213 228 264	149 147 146	383 329 274	261 238 218	245 280 257	193 181 148	220 231 203 217	166 166 170	••	जुलाई अगस्त सितम्बर श्रकट्वर	
173	402	205	260		290	218	267	168   162	213	173	••	अन्दूबर	2
174	402	205	260	146	288	217	264 270	167	218	174	••	अक्टूबर	9
174	402	205	260	146	293	220	266	167	213	174	• •	अक्टूबर	16
174		205	260	146	290	218 218	266	171	218	173	• •	अक्टूबर	23
174	402	205	260	146	290	1 1	268	171	220	173	• •	<i>वव</i> टूंबर	30
170	402	205	259	146	290	218			224	172	••,	नवम्बर	
162	398	198	252	150	290	220	276	171 171	220	171		नवस्वर	G
161		199	1	150	290	220	270	171	222	171	••	नवस्वर	13
161		199	l l	150	290	220	274	171	226	173	••	नवम्बर	20
762		1	l .	150	290	220	280 280	171	226	175	••	न्वम्बर	27
162		i	t .	150	290	220	280			482		£	
158	900	10-	244	147	290	218	276	171	224	175 176	••	दिसम्बर दिसम्बर	4
162	1	1	1	150	290	220	280	171	226	177	••	दिसम्बर दिसम्बर	11
155	-00	197		150	290	220	279	171	225	174	••	दिसम्बर दिसम्बर	18
185	1	1		144	290	217	274	171	222	174	••	दिसम्बर दिसम्बर	25
159	1	i		144	290	217	273	171	222			1711.77	

## (i) INDEX NUMBERS OF WHOLESALE राजस्थान में थोक भावी

(Monthly averages

					ईंघन र	ND POW. १वं शक्ति						प्रonthly (मार्ग	
**			FUEL, 1	?OWER रन, शक्ति	AND LU एवं उपस्	BRICAN हिक	INDUSTRIAL औद्योगिक						
Year or Month वर्ष/मास			Coal पत्यर का कोयला	Kero- sene Oil मिट्टी का तेल	Petrol पेट्रोल	Diesel Oil डीजल	Electri- city विद्युत्	FUEL AND POWER ईंघन एवं शक्ति	कच्ची	Wool Raw कच्चा ऊन	Ground- nut म्गक्ली	Mustard सरसों	Cottor Seeds बिनौल
1			26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
Weights		••	340	131	302	57	170	1000	315	262	54	63	
1960			128									08	
1961 1962 1963 1964	• •	••	128 128 128 142 156	92 102 102 126 136	120 120 120 125 139	160 160 160 166 194	88 88 88 88	116 116 117 126 139	161 146 135 147 147	102 104 106 115 115	144 164 148 148 185	205 232 243 243	13 11 11 12
963											100	355	12
October November December		••	144 144 144	129 127 129	126 126 126	168 165 164	88 88	128 128	144 144	119 123	119 129	243 243	13: 125
84			İ		120	104	88	128	143	112	147	243	128
January February March		••	144 144 144	133 135 135	126 126 126	164 164 164	88 88 88	129 129 129	144 153 145	103 122 113	160 164 159	243 253 310	127 129 125
April May June	••	•••	144 162 162	135 135 135	126 126 126	164 164 164	88 88 88	129 135 135	145 145 145	120 115 114	166 170 177	347 330	129 129 129
July August September	••		162 162 162	135 135 135	151 151 152	227 221 222	88 88 88	146 146 146	145 145 144	117 117 117	204 218	356 274 390	129 129 128
October		••	162	135	152	222	88	146	- 1		224	402	
October	2	••	162	135	152	222	88	146	146	120 119	215 222	402	128
October	9	••	162	135	152	222	88	146	144	120	222	402 402	128 128
October October	16 23	**	162	135	152	222	88	146	148	120	215	402	128
October	23 30	••	162 162	135	152 152	222 222	88	146 146	147 148	120 120	210 210	402 402 402	128 128 128
November			162	138	152	000							
November	6		162	135	152	228 228	88	147	150	114	178	406	128
November	13		162	135	152	228	88	147	148	115	184	407	128
November	20		162	140	152	228	88 88	147	148	114	170	407	128
November	27		162	140	152	228	88	147	152 152	113	180	407	128
December]			161	142	152	228		1				402	128
December	4		161	140	152	228	88	147	153	112	180	448	128
December	11		161	140	152	228	88	14	153	112	180	407	128
December	18		161	143	152	228	83 88	147	152	112	180	440	128
December	25		161	143	152	228	60	147	154	111	150	440	128

PRICES IN RAJASTHAN (Gontd.) हा सूत्रकांक (क्रमशः)

XL PRICES

or calendar months)

Base: 1952-53\_100

or catemaar me	JIU
भयवा महीने)	

: `										आधार: <sup>1952-53</sup> —100
			····	1		MAN	UFACTUE	RES		
MATE	RIALS			1			मेंत वस्तुएं			
माल				: ! !			DIATE P ध्य उत्पाद	RODUCTS		
<sup>Lios</sup> सभ्रदा	Gypsam जिप्सम	Hides Raw कच्ची खाल	Skins Raw कच्चा चमड़ा	Industrial Raw Materials औद्योगिक कच्चा माल	Linseed Oil अलसी का तेल	Cotton Yarn सूत	Pig Iron कच्चा लोहा	Brass Sheet पीतल की चादरें	Inter- mediate Pro- ducts माध्य उत्पाद	Year or Month वर्ष/मास
37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	1 .
63	18	99	72	1000	64	47	5	9	125	•• भार
128 128 128 128 128	68 68 68 68	131 144 200 192 162	255 242 247 229 189	146 144 147 151	68 75 75 76 81	117 130 130 112 136	128 130 131 131 133	135 136 136 136 147	112 118 118 110 121	1960 1961 1962 1963 1934
										1963
128 128	68 68	190 190	189 189	147 148	77	131 131	132 132	137 137	119 119	अक्टूबर नवम्बर
128	68	190	. 189	146	77	131	132	138	120	दिसंम्बर 1984
128	68	190	189	144	74	131	132	- 141	120	जनवरी
128	68	190	189	151	74	131	132	142	120	फरवरी मार्च
128	68	190	189	140	74	131	132	142	120	अप्रेल
128 128 128	68 68 68	188 165 145	190 190 214	143 139 154	76 82 85	131 133 137	132 132 133	142 142 142	121 122 124	प्रह मई जून
128 128 128	68 68 68	143 148 153	214 206 173	157 158 156	85 85 85	137 137 140	133 133 134	142 143 150	124 125 129	जुलाई अगस्त सितम्बर
128	88	142	169	155	85	142	134	155	129	श्रबद्वर
128	68	142	170	155	85	143	134	154	129	. अव्टूबर 2
128	68	142	169		85	143	134	154   156	129 130	•• अस्टूबर ७
128	68	142	170	158	85	143	134 134	156	130	अक्टूबर 18 अक्टूबर 23
128 128	68	142	169	157	85 85	143	134	154	129	् अक्टूबर 30
		142	168	157	1		134	159	, 130	नवन्वर
128 128	1	142	170	155	\$5 85	135	134	159	129	नवन्वर <sup>0</sup>
128	1	142	169 1: 9	- 155 154	85	137	134	159	129	नवम्बर 13
128	1	142 142	171	155	85	140	13 +	159	130	नवम्बर 20
125	1	142	172	155	\$5	140	134	159	130	. नवम्बर <sup>27</sup>
128	1	1		158	.85	140	134	162	130	दिसम्बर
128	1	142 142	174 172	156	85	140	134	162	130	. दिसम्बर <sup>4</sup>
128		142	175	158	85	140	134	162	130	दिसम्बर् <sup>11</sup> . टिसम्बर <sub>18</sub>
128	- 1,	142	175	155	85	140	134	162	130 130	. १८सम्बर 18 दिसम्बर 25
128		142	175		85	140	134 1	162	130	1301.43 40

#### (i) INDEX NUMBERS OF WHOLESALE

राजस्थान में (Monthly averages or

#### PRICES IN RAJASTHAN (Concld.) बोक भाव का सूचकांक (समाप्त)

XI. PRICES

मयवाः T U	ar mont. महीने) RES	hs)							ī	भाव Base: 1952-53=100 आधार: 1952-53=100
वस्तुएं PR 0	DUCT	s						-		
इत्पाद										
Prod उत्पाद	lucts			-				MANUF. ACTURES निर्मित	GENE- RAL ध्यापक	Year or Month वर्ष/भास
Cycles साइंकिस	Wooden plough लकड़ी का हल	Matches दियासलाई	Shoes जूते	Cement सीमेंट	Patti & Lime पट्टी एवं चूना	Others अन्य	Finished Product निर्मित उत्पाद	पदार्थ	सूचकांक	वप/ भास
56	59	60	61	62	63	64	65	66	67	1
3	3	14	84	27	14	332	875	1000		भार
119 124 124 124 124	150 150 185 157 189	129 133 133 146 170	118 118 118 116 112	122 125 128 136 150	118 123 118 120 131	121 123 127 128 141	120 123 128 129 142	113 118 119 119 128	122 125 126 129 154	1960 1961 1962 1963 1964
124 1 <b>24</b> 1 <b>25</b>	169 169 175	170 170 170	112 112 112	149 149 149	124 133 122	134 135 135	133 134 134	121 122 122	133 137 139	1963 ·· अक्टूबर ·· नवम्बर ·· दिसम्बर
125 125 125	175 175 175	170 170 170	112 112 112	149 149 149	129 129 129	136 135 137	135 135 137	123 122 124	142 148 145	1964 ∵ जनधरी ∵ फरवरी ∵ मार्च
125 136 136	178 188 188	170 170 170	112 112 112	149 149 149	129 139 129	137 140 140	138 140 140	125 126 126	146 146 151	·· अप्रेल ·· मई ·· जून
136 161 162	188 119 202	170 170 170	112 112 112	149 150 152	129 129 129	140 140 143	140 142 146	125 125 132	157 158 162	·· जुलाई ·· वगस्त ·· सितम्बर
161 161	208	170	112	152	129	147	148	136	165	· श्रक्टूबर · अक्टूबर <sup>2</sup>
161	206 206	170 <sup>1</sup> 170	11 <sup>2</sup>	152   152	129 129	145 148	146 148	134	164 <sup>†</sup> 166 <sup>†</sup>	· अक्टूबरे 2
161	205	170	112	152	129	148	148	136		·· अक्टूबर <sup>9</sup> ·· अक्टूबर <sup>16</sup>
161	<b>2</b> 1)6	170	112	152	129	148	148	137	165	·· अक्टूबर <sup>23</sup>
161	205	170	112	152	129	148	148	137	165	· अक्टूबर <sup>30</sup>
161	203	170	112	152	138	148	148	138		• नवस्वर
161	206	170	112	152	129	148	148	137	163 .	• नवम्बर 6
161	206	170	112	152	129	148	148	137	163 .	· नवम्बर <sup>13</sup>
161	200	170	112	152	146	149	149	138	165 .	· नवस्वर <sup>20</sup>
161	200	170	112	152	146	149	149	138	166 .	· नवम्बर <sup>27</sup>
161	200	170	112	152	144	149	149	140		• दिसम्बर
161	200	170	112	152	146	149	149	138		· दिसम्बर <sup>4</sup>
161	200	170	112	152	146	149	149	138	168	· दिसम्बर् <sup>11</sup> · दिसम्बर् <sup>18</sup>
161	200	170	112	152	142	149	148 149	141	167	दिसम्बर् <sup>25</sup>
101	200	170	112	152	142	148,	14A ;	141	101 .	

XI. PRICES याध

#### (ii) INDEX NUMBERS OF WHOLESALE PRICES IN INDIA भारतवर्ष में थोक भावों का सूचकांक

( Monthly averages or calendar months ) (मासिक औसत अथवा महीने)

Year or Me धर्म/मास्		Food Articles साद्य पदार्थ	Liquors & Tobacco मदिरा एवं तम्बाकू	Fuel, Power, Light & Lubricants ई धन, शक्ति, रोशनी एवं उपस्नेहक	Industrial Raw Materials ओद्योगिक कच्चा माल	Manufactured Articles निर्मित पदार्य	General Inde व्यापक सूचकां
		2	3	4	5	6	-
Weights मार		504	21	30	155	290	7
1960	••	120-2	106-4	118-8			1000
1961		119.5	103-6	121-8	138-8	120.7	122-9
1962		124.9	99.5		147-7	127-0	125.8
1963		132-7	115.3	123-2	137-3	128-2	127-2
1964		154.9	_	136-1	137-3	130-3	132-5
968			126-1	142.6	156.3	134.7	148.3
November नवम	बर बर <sup>. •</sup> बर · •	139·2 136·6 136·2	119-6 118-5 121-6	139-1 139-5 139-9	138·1 137·0 138·9	130-9 130-8 131-1	136·3 134·7 134·9
anuary जनव ebruary फरव acch मार्च	री 😬	137·9 140·5 142·0	122-7 122-3 119-0	139·5 140·1 141·7	141-1 143-5 144-9	131·7 131·9 132·8	136·3 138·1 139·2
ay सई ay मई ane जून	••	142*5 147*8 153*1	119·2 117·1 121·5	141-S 141-7 141-8	147·1 149·7 153·4	132·7 133·3 133·3	139•9• 143•0 146•4
uly जुला ugust अगस eptember सित्म	ई त :: वर::	169-3 165-1 169-8	128·0 129·1 130·8	143·0 143·5 143·5	158·7 166·9 170·3	133-7 125-7 137-0	150·6- 155·4 158·8
ctober वस्टूव (oven ber नवम्त्र (ovember विसम्	₹ <sub>DF</sub>	168-6 166-3 166-0	132·8 135·1 135·3	114-7 - 144-8 145-3	164-5 164.6 170-8	138-0 138-9 139-8	157-6 1 6-8 157-9

138 138 140

148 149 150

22 22

550 554 553

467@ 475@ 483@

547 656 645

480 494 508

306 312 333

453

:::

अक्टूबर मयम्बर विसम्बर

November December

October

142 143

150 150

126 126 124

567 601 590

483 499@ 499@

584 584 591

508 506 511

365 365 365

485

:::

फरवरी मार्च जनवरी

Fobruary

Maroh

April

January

144

161

124 126 130

591 610 629

504 496@ 499@

593 594 608

514 526 546

371 374 377

597 490 511

:::

क्षेत्रेल मृत्

June

May

157 158 159

182 170 180

137 138 139

643 677 700

512@ 510@ 527@

650 675 678

561 563 563

387 384 393

526 520 531

:::

सितम्बर

Scptember

August

July

जुलाई अगस्त

अपट्रार

नधस्यर

November

Octobor

163

179

141

727 726 753

635@ N.R. **N.**R.

668 N.R. N.R.

570 588 302

309 403 412

538 543 543

:::

विसाम्बर

December

124 126 130 134 134

127 131 139 148 N. R.

107 113 115 118 N.R.

512 502 502 525 551

413 436 449 N. R.

474 485 511

163 179 185 188 546

298 300 302 200 N.R.

420 444 448 524

:::::

:::::

:::::

1061 1061 1022 1063

N.R.

(i) WORKING CLASS CONSUMER PRICE INDICES—STATE CENTRE का उपभोक्ता भाव सूचकांक राज्य केन्द्रों में अभिक वग उपभोषता भाव मुचकांक

XI. CONSTANTE PRIOF INDEX NUMBERS

		<u> </u>		
	Base Shifted to स्थानांतरित आधार	1040=100	Cuttnelt कटक	6
हिने)	Base Shifted to	1949=100	Ajmor अजमेर	8
nthly averages or calendar months मासिक श्रोसत अथवा महीने)		August अगस्त 1930==100	Nagpur* नागपुर*	7
s मासिक श्रो		August अगस्त 1939== 100	Dolhi बेहली	9
dar month	षषं समाप्ति	August अगस्त 1939=100	Kanpur कानपुर	ıc
s or calen	YEAR ENDING	June जून 1936=100	Madras HZTR	4
y averages	YEAR	July जुलाई 1927=100	Ahmoda- bad अहमदाबाद	က
(Month)		June जन 1934=100	Bombay सम्बद्ध	ct
		Your or Month qa/mix		J

Average

ओसत

1940 - 100

2

भारत

All India

समस्त

Does not include 'House Rent'. "मफान किराया सम्मिन्ति नहीं है। Questinated by linking with new series on base 1960=100. (म्)गई माराओं (आवार 1960=100) के पंचन द्वारा अनुमानित। Doss not include 'House Rent'.

Sources:—(1)Labour Bureau, Simla. (2) Stato Authorities. स्रोत:— (1) श्रम विभाग, शिमन्ता । (2) राज्य अधिकारी।

XII. CONGUNER PRICE INDEX NUMBERS FOR WORKING CLASSES AJMER & BEAWAR

सचकांक
भाव
उपभोकता
শুক
1
श्रीमक
d <del>s</del>
ां च्यावर
एवं
श्रजमेर

							( 90 )	,					
		General	स्चकांक	13	105 103 103 109		100	7	61 51 61 51 52 51	127P 129P 139P	132	N. K.	N. E.
	1952=100) 2=100 \	Missolla- neous fafarr	<u> </u>	12	108 104 107 100		119		121	121	125	N. N.	N.R.
	nding July, Hears, 195	House rent Hanta	क्रिया	11	1000		100		100	100	100	Z ZZ	i z
	BEAWAR (Your ending July, 1962=100) सन्दर्भ समाप्ति जलाई, 1952=100 )	Clothing, bodding & footwonr ava, farglin	एवं जते	10	109 118 118 118 126		133 1433 1433		156 155	161 161P 167	168 164	N.R.	N.R.
स्चकांक	1 18	A IZ Um h		G	166 163 167 186 186 178		183 183		180 180	183 180 174	176 166 N.R.	N.R.	N.R.
गनता भाव		Food साज पदार्थ		€	944		97 101 113		116 122 126	118P 120P 126	120 127 N.R.	N.N.	N.Ič.
नगा क उपभाकता		Gonoral Eqtyte सचकांक	c	, r	106 107 113 115 116		1221 221 221		126 126 124	124 126 130	137 138 130	141 141 141	IN . IV.
게바라	040=100)	Miscolla- neous fafata		9	106 107 119 126 126		127 126 127		127	110 88 80 80 80	128 120 120 120	120 120 H.N.	
न च्यावर क	tbod to 1940 सनान्तरित <sup>1</sup>	Herial Herial		9	100 100 100 100 100	-	100 100 100		100	100	100 100 100	100 100 N.R.	
ज्यामर दव	AJMER (Base shifted to 1949_ 100) अजमेर (आधार स्थानान्तरित 1949=100)		्व भूत	4	94 103 107 108 125		133		1000	138	144 145 146	148 146 N.R.	
	AJME अजमेर	highting ई धन एवं रोशनी		n	100 101 101 101 101 101 101 101 101 101		105 104 102		100 100 80	100	104 108 108	108 107 N.R.	
		Food बाह्य पदार्थ		2	100 100 113 115		123 123 124		127 130 126	126	145 145 147	150 150 N.18.	-
					* * * * * *		• • •		• • •	:::	:::	:::	
	Year or Month	वर्ष/मास		4	:::::		October अवद्वार November नवस्बर Docember विसम्बर		जनवरी <b>ग</b> फरव <b>री</b> मार्च	भप्रेल महर जन जन	August अगस्त Soptember सितम्बर	अपद्वर म्यम्बर् विसम्बर्	
	Year	ਬਰ			1950 1950 1951 1952 1963	1961	Ootober November Docember	1964	January Fobruary March	April May Juno July	August	October अक्टूबर November नवस्बर December विसम्बर	P-Provisional
													P-I

P-Provisional

Sources - Director, Labour Bureau, Simla. णोवः--निर्मेशक, थम विभाग, शिमला।

XII. CONSUMER PRICE INDEX NUMBERS उपभोक्ता भाव सूचकांक

#### (iii) CONSUMER PRICE INDEX NUMBERS FOR WORKING CLASSES JAIPUR (Interim Series)

जयपुर श्रमिक वर्गों के लिए उपभोका भाव सूचकांक (सध्यवर्ती श्रेणी)

( Monthly averages or calendar months ) (मासिक श्रोसत श्रथवा महीने)

> Base: July, 1955 to June, 1956=100 ) आधार: जुलाई, 1955 से जून, 1956=100

										Ų
		r or Month र्व/मास			Food खाद्य <b>पदायं</b>	Fuel and lighting super vai	House rent मकान का किराया	Clothing, bedding and footwear वस्त्र, विछोने एते नूत	Miscella- neous विविध	General ध्यापक सूचकांवा
		1			2	3	4	5	6	7
	Weigl	hts			58.66	8.70	10.02	13•16	9.46	100.00
1960		4.0	• •	• •	135	124	100		112	125
1961	610	• •	• •	••	148	135	100 -	128	117	184
1962	• •	• •	• •	• •	144	142	100	137	119	186
1963	• •	• •	• •	• •	138	150	100	13\$	124	184
1964	••	••	• •	••	180	156	100	148	126	161
<b>19</b> 63										
October November December	अक्टूबर नवम्बर दिसम्बर	••	••	••	147 154 158	152 152 151	100 100 100	135 133 130	124 124 124	139 14 <b>2</b> 145
1964						<u> </u>				
January February March	जनवरी <b>फरव</b> री मर्चि	••	••	••	167 171 164	154 155 156	100 100 100	136 135 137	125 125 125	151 154 15 <b>9</b>
April May June	अप्रेल मई जून	••	••	• •	154 157 178	149 150 154	100 100 100	141 143 145	126 127 126	144 146 159
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर	••	••	••	190 185 195	156 157 158	100 100 100	149 150 150	126 126 126	168 164 170
October November December	अक्टूबर नवम्बर दिसम्बर	••	••	••	202 204 201	159 157 167	100 100 100	159 193 163	127 127 126	175 177 175

Source:-Directorate of Economies & Statistics, Rajasthan.

#### XIII. EMPLOYMENT STATISTICS रोजगार-समंक

## (i) EMPLOYMENT EXCHANGE STATISTICS OF RAJASTHAN राजस्थान में रोज़गार दफ्तर सम्बन्धी आंकड़े ( Monthly averages or calendar months) (मासिक ख्रोसन अथवा महीने)

		(सारि	सेक श्रीसत श्रथवा	महीने)		
Year or Month	]	NUMBER DUR अवधि के	ING THE PERIOD अन्तर्गत संख्या		OF TE	AT THE END IE PERIOD अन्त में संस्था
वर्षे/मास	Registrations पंजीयन	Placings कार्ये दिलाये गये प्रार्थी	Vacancies notified सूचित रिक्त स्थान	Employers using exchanges रोजगार दफ्तर का प्रयोग करने वाले सेवा योजक	On live register चालू पंजी में	Vacancies bein dealt with अवधि के अन्त में संध्यवहारिक रिक
1	2	3	4	5	6	7
1960	9,655	1,679	2,653	497	41,196	5,904
1961	10,233	1,649	2,307	441	44,522	5,256
1962	10,230	1,323	2,026	. 450	48,943	5,053
1963	10,098	1,381	• 2,216	415	52,973	4,485
1964	11,209	1,532	2,401	542	58,140	4,859
October अपट्बर	<b>5,413</b>	1,444	2,201	487	58,326	5,130
November नवम्बर	8,456	1,341	2,007	435	55,973	5,289
December दिसम्बर	8,525	1,311	2,162	496	52,973	4,485
January जनवरी ··	9,385	1,6 <u>44</u>	2,574	557	53,043	4,626
February फरवरी ::	7,574	1,497	2,249	473	50,780	4,544
March नार्च	10,380	1,703	2,487	564	50,293	4,043
April अप्रेल	14,599	1,310	1,936	481	56,682	3,942
May मई ·	12,045	1,237	2,314	477	59,501	3,743
June जून	14,822	1,007	2,768	541	64,887	4,920
July जुलाई	17,551	1,759	3,255	625	70,981	5,781
August अगस्त ··	12,116	2,050	2,480	590	70,562	5,504
September सितम्बर ··	11,632	1,981	3,136	G45	71,103	5,818
October अक्टूबर	7,746	1,420	1,972	541	64,723	5,5 <b>6</b> 3
November नवम्बर ::	7,804	1,365	1,875	526	60,654	5,307
December दिसम्बर ··	8,855	1,416	1,763	485	58,140	<b>4,</b> 859

Sours:: Director of Employment and Training Services, Rajarthan, स्रोत:--निर्देशक, प्रशिक्षण एवं सेवा योजना, राजस्वान ।

# (ii) OCCUPATIONAL DÍSTRIBUTION\* OF THE APPLICANT'S ON THE LIVE REGISTER IN RAJASTHAN

XIII. BMPLOYMENT STATISTICS

रोजगार-समंक

राजस्थान के चाल पंजी में प्राथियों का धन्धों के अनुसार वितरत्॥\*

		NC	NUMBER OF	APPLICAL	VTS ON L	NTS ON LIVE REGIS	अप्रधार अष्टाराप्तता हा की चाल पंजी में संख्या	CING EMP I में संख्या	OF APPLICANTS ON LIVE REGISTER SEEKING EMPLOYMENT ASSISTANCE रोजगार इच्छक प्रार्थियों की चाल पंजी में संख्या	ASSISTAN	CE	
Yoar or Half year ending बर्षे अथपा अर्थ वर्षे समाप्ति		Profess- ional, Toch- nical & rolated workers suarritate, faffers qa apa RFaffer	Adminis- trativo, Excoutivo & Manager- ial workors Xzirtafilu, ertutificari rei stru xareushlu xareushlu	Merical & rolated workers स्टिपिकीय एवं अन्य सम्बन्धित	Salos Workers विक्य सम्बन्धी श्रमिक	Formers, Fishermen, Hunters, Loggers & related workers Brun, Hega, (Appril va Ara Ara Rtaffun suftar	Minos, Quarry- mon & rolnted vorkers affrah, satafrah ya sata qa sata affra	Workers in Trans- port & communi- cation occupations परिचहन एवं संचार सम्बन्धी धन्धों में	Craftmon, production process workers & labourers where of else where diastriced falfera actra affaur at at at at at at at at at at at at at	Sorvice, sports & rocrontion workers सैवा, कीड़ा एयं मनोरं- जन सम्बन्धी	Workers not olassi- fied by occupa- tions सन्धानुसार अन्यन अव्यन	Total योग
1	Pauli 17 1-98 Address van de State de S	63	က	Ţ	ū	9	7	. &	9	10	111	12
1050	•		:	:	:	:	:	:	:	•		
1960	•	•	•		:	•	•	:	•	:		;
1961	•	2,209	155	1,200	·	188	100	1,134	1,354	1,631	36,448	.44.52
1068	:	2,603	158	982	et	190	103	1,605	3,093	2,131	38,075	48,043
1968	:	2,624	96	000	61	136	92	1,247	2,082	2,423	43,574	52,073
1063**		nana wa masilina			•		<u> </u>					
Decomber विसम्बद्ध	:	5,624	90	669	c1	136	9.9	1,247	2,082	2,423	13,671	52, 973
Juno जान	:	1,918	112	708		166	89	1,253	2,167	1,926	63.670	
Dacomber विसम्बर	:	N R	N.R.	N.R.	N.B.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.B.	04,887
On the last date of the period.					,					_		-y .Te.

• On the last clate of the period. • strift के अशितम तिथि की। • Data is available on six monthly basts with essent from the period ending June, 1963, \*\*जून, १९६३ से आंकड़े छः मासकीय आ। एपर प्राप्त हैं।

Source.—Directorate of Braploymont, Rajasthan. स्रोत:—सेदा योजन संचानालय, राजस्थान ।

# (i) PROGRESS OF THIRD FIVE YEAR PLAN, RAJASTHAN राजस्थान में तृतीय पैचवर्षीय योजना की प्रगति

XIV. PLANNING STAIISTICS alumination

Lukh Rs.

			(DV	RIOULLURA	AGRICULITURAL PROGRAMME	ाळ कृषि कार्येकम	पंकम		
Beator ਜੇਤ	Agriculturo Production Bfq Geqtan	Minor Irrigation जय सिचाई	Soil Con- sorvation Hat Hat	Animal Husbandry पत्रु पालन	Dairy and Milk supply artansi एवं art प्रदाय	Forests पन	Fishorios HREC	Waro Housing and Marketing Augitinit	Total ulm
approximation of the state of t	67	2	1 7	9	0	7	8	6	10
i, Total Third Plan Outlay (1961-66) तृतीय योजना का कुल उदस्य (1961-66)	00.039	010.00	140.00	471.00	00-09	245.00	20.00	26.00	2,300.00
2 Outlay 34 squ ;	80.78	100.00	06.71	35.00	02:50	00:16	9	Ġ.	
(ii) 1963-64 † (iii) 1904-05	124.37	243.69	25.07	100.00	10.35 12.80	33.00 33.00	00.14	0.76	270°93 487°46 525°00
	22.03	27-37	17.80	21.36	18.66	13-47	23.00	17.31	22.83
	106.50 110.58 41.37	138·15 243·60 86·87	12.52 24.88 10.05	36.52 41.25 23.46	4.01 14.07 2.81	30·17 27·34 16·16	0.81 0.75 0.69	2.15 0.40 0.24	320.83 462.90 182.14
म् हुं हुं हुं हुं हुं हुं हुं हुं हुं हुं	131-84 89-31 27-38	138·13 99·96 41·37	88-17 95-80 42-00	101-49 10-40 23-31	71.61 72-71 21-95	97*32 91*74 48*97	67.86 101.35	71.67	121°72 04°97
ह्मय: 83	21.08	42.81	3.00	7-80	4.18	4.80	0.16	90.0	2 O
भिन्ति समादित विस्त्यंत्र, 1983 (ii) Quarter anding March, 1984	72.40	100.02	10.58	22.83	6.14	14-12	0.38	0.36	307.81
(iii) Quntur onding Yuno, 01104	19.10	47.60	7-1-1	86.1.	0.50	3.80	0.07	0.07	70.00
(iv) Quartor ending September, @1064	12-30	20.08	4.50	7.64	0.45	80.0	0.20	0.07	52-13
(v) Quintor ending December, 1964  Aire anter ferrar. 1964	9.82	10.22*	1.05	11.63	1.80	5.68	0.50	0.10	50.42
7. Percentage of expenditure during quarter । ording December, 1963 to allotment for 1961-65 1964-65 के आवंटन से मैमास समाप्ति, विसम्बन्	02.0	10.48	7-80	11.46	14.53	12.21	50.92	•0 01 01	02-6
8. Porcentage of up-to-date expendibure to a allotmont for 1904.05 पर आयंटन से प्रसिश्त	27-38	47-37	42.60	23.31	21.05	48.07	12.83	8.00	31.60
† Rovined @ Pro † संन्रोसित @ आ	@ Provisional @ अस्पायी		reludes the e	xponditure of	• Exoludes the expenditure of Directorate of Agriculture Department, "संचालनालय फ़ार्प विभाग के ब्यय सिमलिस नही हैं।	Refigulture De	partmont	_	<b>5</b> )

(2) अस्पायी "संचालनात्रय फूपि विभाग के बाय समितित नहीं हैं। दीnoludon the Expenditure upto November, 1964 है. युवा क्षेत्र न सम्बद्, 1964 सक् ।

# (i) PROGRESS OF THIRD FIVE YEAR PLAN, RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान में हतीय पंचवर्षीय योजना की प्रगति (क्रमशः)

मान्तर्यात्रात्रात्रात्रं व्यवस्थात्रात्रः

्राक्षम प्रभः अराख स्पये

	Co-oper	Co-operative and सहस्रारिता	्वं खं	nmunity Der सामुदाधिक ि	Development क विकास			rrrigation सिचाई ए	n and power एवं शिषत	3R	
Sector क्षेत्र	Co-opera- tion सहका- रिता		ity rolop- ent	Pancha- yats Çenarê	Total योग	Rajasthan Canal राजस्थान नहर	Pong Dam uju aju	Others अन्य	Flood Control बाद नियंत्रण	Power शिष्त	Total Tìn
		1	12	13	14	16	16	17	18	19	20
Total Third Plan Outlay (1961-66)		400.00	1,200.00	280.00	2,180.00	3,800.00	2,500.00	2,210.00	00.00	3,500-00	12,100.00
त्तीय योजना का कुल उबस्यय (1061-66)											
(i) 1062-03 (ii) 1063-04 † (iii) 1961-63		49 92 46.59 60.00	210.00 234.66 240.c0	60.00 41.53 40.00	319·92 322·67 340·00	700.00 590.00 560.00	485.00 506.00 758.00	270·34 257·16 251·50	20.00 14.70 130.50	470.00 773.34 1,050.00	1,045·34 2,140·20 2,75·000
3. Percentage of 1904-65 outlay to total plan 1904-65 के चदस्य का कुल योजना से प्रतिश्वत	:	16.00	20.00	00.0	16.60	14.74	30-32	11.38	145.50	30.00	22.73
		30-46 50-11 25-11	235.40 232.46 132.25	69.82 40.63 8.11	334.08 323.10 105.47	655.54 605.13 293.82	423.37 467.47 386.69	323.63 328.65 181.79	1.62 15.86 33.00	486.86 672.17 103.20	1,891.02 2 089.31 997.09
6. Percentage of expenditure to allotment:— चयप फा आचंदन से प्रतिशत (i) 1002-03 (ii) 1003 04 (iii) 1904-05	:::	70.05 107.56 41.85	112·10 99·11 55·10	99-70 97-59 20-28	104.61 100-13 48-67	93.65 102.57 52.47	87 20 92-67 50-94	119·71 127·80 72·28	8*10 107*89 25*29	103.59 86.92 9.84	97.21 97.62 36.20
		6.67	64.00	2.80	63-37	198-72	80-08	70.04	0.40	88 13	447.59
भित्ति समाप्ति विसम्बर, 1963 (ii) Quarter ending March, 1964 नैसास सरमस्ति मध्ये 1964		30.47	125-17	30.29	186•23	241.13	198-22	113.77	14.86	403-33	1,061.31
(iii) Quarter ending June, @1964 AHIH HHIRE MA @1964	:	7-33	28.02	1.62	36-87	98.61	88-39	49-40	3.41	35.80	276.57
(iv) Quarter onding September, @ 1961	:	7-89	49.56	2.40	₹0•69	131-15	174.87	73.51	4.4.4	12.40	308-37
न गांत त्यापित स्तिन्दर, (त. 1964 (v) Quarter ending December, 1964 त्रेमास समादित दिसद्वर 1964	:	0.80	54-67	4.10	99-89	64-16	122.83	58.88	23.15	250.22	324.05
7. Percentings of exponditure during quarter onding Doc., 1964 to alletment for 1964-06 है। 1964-06 के आवंदन से त्रैमास समास्ति विसम्बर, 1964 के छाम छा प्रियन	200	16.48	22.78	10.25	20.19	11.46	16-20	23-41	17-74	16.3	11.78
8. Percentage of up-to-date expenditure । to allotment, 1001-06 पुरे क्यय का 1,001.05 के आवंडन से प्रतिशत े		41.85	55-10	20.28	48.67	62.47	50.94	72.28	26.29	9.07	36-29
+Revised (AProvisional			& Expo	& Expenditure u	upto November, 1964 only.	r, 1964 only.					

†संगोष्टित

@अस्यापी

Euru केवल नवस्वर, 1964 तक ।

XVI. PLANNING STATISTICS योजना-समंक

# (i) PROGRESS OF THIRD FIVE YEAR PLAN, RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान में रुतीय पंचवपीय योजना की प्रगति (क्रमशः)

		उद्याम एव	्व सानिकम्		त्र	परिवहन एवं मंत्रेशनाहर	परिवहन एवं मंदेशसाय		SOCIAL SERVICES	OES
	Largo &	Minoral	Village &		i			;	सामाजक स	गय
Sectors	Modium Industries	Dovotop-	Small	Total				& Cultural	Toohnian	Moder
£	नृहद एवं मध्य उधोग	ख निज विकास	गामाध्याल गम्मीण एवं सम सम्मेम	योग	रिकार्ति सङ्ग्रे	Tourism   पर्यटन	Total Tit	Programmes Githra facti	Eduqueion	Modicinor Struffin
And the state of t	21	22	200	100	15			ए । सारकातक कार्यक्रम	शिल्प शिक्षा	भीपधियां
Total Third Plan Outlay (1901-60) तुतीय योजना का कुल ज्वय्यय (1901-60) Outlay	30.00	365-00	200.009	806-00	1,300.00	20.00	1,320.00	1,778.50	331-50	30
(i) 1002-03* (ii) 1003-01* (iii) 1004-05	0.00 0.00 0.00	28.40 26.38 24.30	40.00 20.80 39.20	73.40 86.16	100.00 126.00 137.00	2:00	191.40	275.78 287.78	4+.22 34-16	180.00
3. Porcentage of 1964-06 outlay to total plan 1964-06 फे जबस्पय फा फुल योजना से प्रतिशत . 4. Expenditure क्रम्पर.	21.67	99-9	7.84	7.83	10 6-4	16.00	10.01	350.00	40.00	207-7
(I) 1962-63*	11.68	17-11	48-40	77.15	194.88	59:1		80.61	12.07	26.19
expenditure to alletment:	96.0	11:53	10.27	20.58	134.48	1:32	136-73 74-10	280•17 301•70 173•02	33.10 17.73	180.03 177.41 1 3.33
(i) 1908-01 (ii) 1908-01 (iii) 1901-05	00-162	00-26	121-16	16611 04-11	102.67	48.50	102.64	101.50	8 61 61	10.5°201
ार @ त्रमासिक स्पय :-			0.505	71.60	03-10	00.	52.03	10.60	96-03 44-33	90-78
Attitutes onding December, 1963 Attitutes auding Maga, 1963 Quarter anding Maga, 1963	00.0	3.78	21.9	99.6	29.53	0.14	1255	66.37	10.67	ì
देमारा समादित मार्च, 1904 अष्णकारण वर्णीयः उत्तर्भ १९०४	78.9	16.60	10.64	38-97	62.74	00.0	63.43	[50.63]	- 07.7	10.70
में मास समादित जुना, १ 1901	0.18	3.50	1-80	08-9	20.04	0.23	20.57	, 100 A		80.00
त्रमास समास्ति सितम्बर, † 1964	ٕ13	3.58	2.04	0.00	22.61	0.38	100.00		19.7	10.01
ज्यानगरित विसम्बद्ध, १९६४ त्रमास समारित दिसम्बद्ध, १९६४	20.0	4-26	5.47	08.0	31.37	0.00	70.16	10.00	₽.00 ₽.00	80-1-6
onding Doc., 1001 to allotmont for 1964-65 1001-06 th strate that the trulke farter fareat, if	1.08	17.63	. 1346	14.00	16-56	20.07	16.07	000000000000000000000000000000000000000	0.50	17.67
8. Poecontago of up-to-date expenditure to alletment for 100 t-0g पुरे ध्यय का 1001-0g के अल्हेंदन से प्रसिष्तत	6:38	47.03	20.20	09.18 .	63-10	41.00	62.03	÷	23.00	() () () ()

<pc

िव्यव केवल अष्ट्वर, १९६४ तक शामिल

फैस्यय केवल मयस्वर. १६६४ तक जामिल है।

**जिअस्या**ई

$\overline{}$	
(Contd.	
(i) PROGRESS OF THIRD FIVE YEAR PLAN, RAJASTHAN (Cont	राजस्थान में हतीय पंचयपीय योजना की प्रगत्ति (कमशः)

Thankin alasiana distribu

Lakh Ba. छास स्पर्ये

325.00 32.00 27.89 93-22 92:90 52:15 11.88 Wolfnre of Backward का कर्याण 20.83 25.01 20.86 0.75 12:31 11.47 1.33 पश्चती वर्ग 7.05 25.43 52.15 Clangos ान्दी वस्तिमों 8∙00 10.00 1:00 0:50 0:50 0.30 0.64 0.07 30.00 128.00 14.00 Slum Olonranco का उन्मूलन 0.50 0.38 : 26.00 0.07 I 1:00 37 Expenditure upte October, 1964 गृहि ट्यपस्या 2.60 2.60 1.47 1.00 125.00 70.85 80.07 73.50 1.13 Rural Housing 01.0 1.81 0.18 0.10 0.20 73.00 ग्राम्य 30 SOCIAL SERVICES (Contd.) सामाजिक सेवायें (कमनाः) Industrial Housing औद्योगिक गृह 0.10† 12.00 4.05 6.75 14.00 4.50 0.48 116.59 (12.59 7.11 2.22 70.00 10.0 71-11 2.06 0:53 0.10 7-11 ध्यपस्या 36 37.68 10.15 3.74 5.04 1.82 20-50 34.56 215.00 125-27 101-50 34-25 0.85 30.00 10.00 8.00 3.72 3.85 0.07 Low Income Group Housing के जिये गृष्ट निम्न आय वर्ग व्यवस्या 3 7.634 10.00 10.78 8.70 37.85 34.82 26.48 18.63 99-40 96-29 93-15 10.04 2:30 93-16 35.00 27.50 20.00 200.00 Rural Water Supply प्राम्य जल \*Expenditure upte Nevember 1964 only. प्रदाय 33 6414 59.00 99-00 101-15 59-60 14.00 18.46 36.13 90-01 13.00 82.50 08.00 120-78 83-45 38-53 13.00 00.009 Urban Water नगरीय जल Supply प्रदाय 32 2:20 7.07 3.00 95-30 98-20 58-93 0.0° 4:37 11.00 58.03 7.61 0.82 8.38 7.08 10.00 14.22 20.31 70.00 Ayurved आयूवेंब 31 7. Percentuge of expenditure during quarter , ending Dec. 1961 to allotment for 1961-418 , 1964-65 % जायंद्रत से त्रीसास समास्ति विसस्वर, • ::: ::: 5. Percentage of expenditure to the alletments-::: 2. Perconcego of 1964-65 outlay to total plan 1964-65 के उदस्य का फुल योजना से प्रतिशत 8. Quartorly Bxponditure ६ झैसासिक स्पय:---3 पूरे य्यय भा 1004.05 के आयंदन से प्रतिशत भारत समाप्ति जुन, @ 1061 (1v) Quartor anding Boptombor, @ 1064 भेमास समाप्ति सितम्बर, @1961 8. Porcentage of up-to-date Expenditure allotment for 1904.65 (v) Quartor ending December, 1964 त्तीय योजना का फुल उवस्पय (1981-88) (i) Quarter onding Doormber, 1963 (iii) Quarter ending June, @ 1964 त्रमास समाधित विसम्बर, 1903 त्रमास समाप्ति स्सिम्बर, 1004 (11) Quarter ending March, 1964 Attitution enter, 1964 1. Total Third Plan Outlay (1961-66) :: @Provisional ध्यय का आवंदन से प्रतिशत Soctor 1004 के च्यय का प्रतिशत 4. Expenditure aqq: (ii) 1002-63 ... (iii) 1003-61 ... (iii) 1001-66 ... 2. Outlay gazara :--(4) 1903-64£.. (ii) 1963-64£.. (i) 1962-636 (ii) 1963-646 (iii) 1964-65 **£मं**डोोधित Rovined

XIV. PLANNING STATISTIOS

abettetite

(i) PROGRESS OF THIRD FIVE YE.

(i) PROGRESS OF THIRD FIVE YEAR PLAN, RAJASTHAN (Concld.) राजस्थान में तृतीय पैचवर्षीय योजना की प्रगति (समाप्त)

	Grand Potal Hgr योग	23,600.00	3,692.21	4,625.00	3,016.64	1843-72	100.00	30.80	811.00	1000.00		528-67	694.01	631.01	;	13.4	30-80
	Total alm	210.00	19.30	21.26	16.67	7.00	100-70	30.08	1.02	8.17		9	3·00	1.00	â	:: ::	36.68
h <del>r</del>	Othorn (Mandios) ara (Hfuzati)	40.00	16.00	21.25	0.10	3.48	52.67	40.04	10.03	4.76		10% <b>-</b>	1.74	00.00	ç	?	40.04
Miscollanoous sasses	Loon Bodies (Urban Community Dovolopment) स्यायत्त संस्थायं (नगरीय साम्-	46 76.00	111	1	l ı		11	***	1	ı			ı	ı	-		40.04 36.68 30.86
6	Information & Publicity Keen Çe Yetişte	44	3.62 3.75	11.02	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		07-50 73-01 27-74		17.0	1.40	0.02			0.80	01.17	27.74	
	Statiotics Ariv	30.00	7.24 4.01 6.00	1 6.07	4.01		83.81 100.00 38.00		0.63	1.03	1.0.0	0.60		08.0	10.00	38.00	Hotmons
;	Total Tit	42	771.82 676.48 778.76	16.08	760-76 680-78 394-41		101-97 50-05		181.01	318.08	27.00	150-76	144-18		18-61	20.02	2 Rovined final alletments
(समान्त)	Publio Coopora- tion जन सहयोग	41	0.00	01.0	0.33 0.18 0.02		4.00		1	1.	1	1	0.02		4.00	4.00	Rovin
सामाजिक सेवाये	Labour & Labour Wolfaro SH ÇE SH FFEE (U	100.00	7.00 8.17 17.00	17.00	4.83 7.89 8.30		60.00 00.67 40.35		1.42	4-70	1.06	4.14	3.20*		18-83	40.32	@Provisional
HI	Social Wolfaro समाज क्रमाण	40.00	3.75 3.00 4.00	10.00	2.42 2.80 0.74		04-63 03-33 8-60		1E 6	2.18	0.17	0.50	0.37		50.0	8.20	
	Sector क्षेत्र	1. Total Tilled Plan Outlay (1991-09) त्तीय योजना मा कुल उचस्प (1991-09) 2. Outlay उनस्पर:	(4) 1902-03 (4i) 1903-04£,	8. Persontugo of 1984-85 outlay to total plan 1984-85 फे जबस्यम का फुछ योजना से महिनाल के विकासनीताल हमा:	(ii) 1902-638 (iii) 1903-648 (iii) 1964-65	6. Percentage of expenditure to allot ment:— चेष्प का आयंद्रम से प्रसित्तन	(H) 1962-63 (H) 1962-64 (H) 1964-65	6. Quartorly Bappoullfurof Antifing range.	त्रमास समादित विसम्बद, 1003		(111) Quartor anding Juno, @ 1964 AHR HARFER WA 1661	(1v) Quartor andling Soptember, 1964	(v) Quartes ending December, 1964	7. Potentago of expenditure during quarter and.	1004.06 में आयंदन से त्रीमास समादित बिसम्मर, 1004 के व्यय का प्रसिद्धात	allothent for 1004.05, disconditure to the state of the s	• Machine of Labour Commissioner.

(i) IMPORTANT PHYSICAL ACHIEVEMENTS IN COMMUNITY DEVELOPMENT BLOCKS, RAJASTHAN राजस्थान के सामुदायिक विकास लख्डों में मुख्य भौतिक उपलिधयां XV. COMMUNITY DEVELOPMENT STATISTICS HIPGILITY ETHING

	Blo	Blocks खंड	Double .		Agriculture कृषि	७ फ़िप		An <sup>imal</sup> Husbandry पशु पालन	sbandry ਨੌਜ	Land reclamation and Improvement भूमि कृषि योग्य-फर्ण एवं सुधार	mation and voment ultu-utu guit
Year or quarter ending धप्/त्रेमास समाप्ति	Aotual No. बास्तविक संस्या	Roporting No. प्रतिवेदित संख्या	oontribution (Ra. in lakha) जन सहयोग (लाख स्पर्यो में)	Fortilizers distributed (q.) रसायनिक खादों फा वितरण (फिकन्टल)	Improved Beeds Gobbertibuted (Gobbert) स्पारं बीज फा वितरण	Improved agriculturo implements distributed (No.) सुधारे कृषि यंत्रों का वितरण (संस्पा)	Agricultural demonstra- tions held (No-) कृषि प्रदर्शन (संस्या)	Pedigree animals supplied (No.) अजातित पत्रुओं का प्रवाय (संख्या)	Improved birds supplied (No.) सुदारे पश्मियों का प्रदाय (संख्या)	Area reolaimed (Hectares) कृषि यौग्य बनाई गई भूमि (हेष्टयर)	Medb- bunding (Hectares) Ha eief (Èacut)
-	63	69	4	9	9	7	60	6	10	ı	12
1950-60	139	00	61-46	44,742	2,24,167	19,877	26,291	2,141	11,749	26,411	2,26,131
1900-61	160	08	20.03	67,062	1,91,937	24,194	25,019	4,624	10,900	52,556	6,49,690
1961-62	182	121	117-14	93,484	2,21,652	65,000	15,360	3,077	18,787	47,844	1,34,153
1962-63	232	165	96-37	1,51,882	2,30,102	69,267	17,315	2,856	15,776	75,395	1,82,479
1963.64	1333	193	93.69	2,01,839	3,89,796	72,833	21,976	6,671	21,050	63,425	2,40,115
1903											
Suptember सितम्बर्	100	178	21.96	89,209	18,511	24,679	7,856	2,810	4,178	30,763	1,26,81.4
Decomber विसम्बर	532	206	23.12	65,908	122,981	19,929	10,046	1,461	6,444	7,161	32,328
1004											
March Hid	232	203	22.94	30,703	1,91,762	13,406	2,001	1,725	8,209	4,627	
Soptembor furran	232	180	20.90	42,406	59,026	14,616	3,027	545	10,935	6,591	50,348
) Ballilli	1930	196	22.88	163,823	35,175	30,133	11,196	1,338	10,358	24,605	1,40,421

( 68 )

XV. COMMUNITY DEVELOPMENT STATISTICS HIGHLIGHT GENER-HÖR

(i) IMPORTANT PHYSICAL ACHIEVEMENTS IN COMMUNITY DEVELOPMENT BLOCKS, RAJASTHAN (Contd.) राजस्थान के सामुदायिक विकास खरखों में मुख्य भीतिक उपेलिन्धयां (क्रमशः)

Social Education सामाजिक शिक्षा	Adults mado (o.) litorato (No.) car fami-yræ	6	62,398 50,738 35,878 39,450 55,588	7,670	13,069	19,902
Soci	Adults literacy contres started (No.) Alg energy en	( ac41)	3,236 4,640 3,031 4,648 7,542	1,406	2,531	2,411
Communi- cation संदेशवाहन	Kuchha & Puca roads oonstructed improved (Kilometres) कच्ची एवं पवक्ती सद्धमें स्वाप्ति सद्धमें स्वाप्ति स्वाप्ति स्वाप्ति स्वाप्ति स्वाप्ति स्वाप्ति स्वाप्ति स्वाप्ति स्वाप्ति स्वाप्ति स्वाप्ति स्वाप्ति स्वाप्ति स्वाप्ति	मीटर)	2,486 2,886 2,017 1,531	c1 50	629	176
all Industries लघु उद्योग	Tonnory pits started at tieneral ne will	20	 796 386 48	30	1	p use passi
Villago & Small Industrios प्रामीण एवं लघु उद्योग	Sowing mochines distributed (No.) सिलाई मशीन वितारित (संख्या)	10	316 236 120	36	00	ಣ ಘ
Village & Sm यामीण एवं	Briok Kilns started (No.) ang spa rid nee	18	86 123 20	1	I	.20
	Ambor Charkha Introduced (No.) Sreav weif Nafkie	17	0002	} :	-	1 908
Minor Irrigation তথু सिचाई	Additional aron brought undor frri- gution (Hoctares) सिंचाई के अन्तर्गत अन्तर्गत अतिरियत लाया गया क्षेत्र	10	7,645 9,615 22,611 25,986 32,101	6,337		6,703
Minor I	Wolls Oomstructed (No.) मुत्रों फ मिर्माण (संख्या)	16	6,122 7,834 0,165 0,390 12,002	2,317		2,001
Cooporation सहस्रारिता	Cooperative Societies (Membership) सहमारी समितियां (सबस्यता)	14	75,738 58,814 60,820	9,753		24,416
Coopo	Cooperativo Societies (No.) HEART HHRAT	13	2,697 5,380 1,124 028 066	68 231		324 123 81
	Voor or quartor onding वर्ष/त्रैमास समास्ति		1050-60 1061-62 1062-63 1963-64	Soptombor सितस्वर Docombor विसस्यर	1064	Morch मार्च June जून Soptembor तितस्बर

(i) IMPORTANT PHYSICAL ACHIEVEMÉNTS IN COMMUNÍTY DEVELOPMENT BLOCKS, RAJASTHAN (Concid.) राजस्थान के सामुदायिक विकास खष्डों में मुख्य भोतिक उपलिध्ययां (समाप्त) XV. commidatix develorment statistics hinjailin sant sint

	Social Education सामाजिक शिक्षा	neation ह शिक्षा		- <b>1</b>	स्वास्थ्य एवं प्राम्य स्वचछता	स्वास्थ्य एवं प्राम्य स्वच्छता	E		Rural Housing प्रास्य,गृह ध्यवस्था
	Youth clubs/far-	Libraries, roading	Primary Hoalth	Rural	Drinking water wells पीने के पानी के कुएं	ntor wells तिकेकुएं			The state of the s
Yonr or quartor onding वर्ष/त्रमास समाप्ति	niose unione प्रथक सर्वामितियां एवं कृषक संगठन की स्थापना (संख्या)	# E E	Contros Started (No.) Artfram Realesa केन्द्रों की स्थापना (संख्या)	oonstructed (No.) प्राप्त्य शीचाल्यों का निर्माण (संख्या)	Constructed (No.) सिमपि (संख्या)	Renovated (No.) नवीकरण (संख्या)	Pucon drains constructed (Notres) प्रकी नास्त्रियों प्रा निर्माण (मीटर)	lland pump installed (No.) हाथ-नरु की स्यापना (संख्या)	Hounes constructad (No.) गृह निर्माण (संस्था)
	24	25	26	. 27	58	29	30	31	32
1969-60	1,804	I	20	1,557	2,071	2,638	•		27.210
1900001	1,697	1	67	3,131	2,688	3,625	7,519	•	20,384
1961 62	1,710	420	4	1,694	1,392	1,034	15,788	176	20,041
1962-63	1,005	204	<b>*</b> 1	1,757	1,474	1,012	9,066	200	20.293
1063-64	642	414	7	1,378	1,474	850	14,783	678	
1003									
September सितम्बर	136	90	1.	421	381	137	7,093	164	1
December 1985 1964	. 144	126	24	156	288	241	2,519	170	ļ
March Wie	172	146	က	350	888	6 74	9		ı
June Weit	126	<b>*</b> 8	ო -	304	202	£03	6,116	203	ı I
			1		365	890	2161	272	1

Source:—Dovolopment Commissioner, Rajasthan. स्रोत:-विकास आयुक्त, राजस्थान । XVI. CRIME STATISTICS अपराध-समंक

#### (i) DACOITY SITUATION IN RAJASTHAN राजस्थान में डकैती की स्थिति

					\(\daggregation\)		77 16410	<b>\</b>	Number संख्या
		Ye	ar or Mont वर्ष/मास	h			Arrested प्रगृहीत	Shot dead गोली द्वारा मृत	Surrendered समर्पित हुए
			1				2	3	4
1000							,	,,	
1960 1961	• •	••	•		••	••	203	11	31
	••	6.0	مدی	••	•••	1	101	5	7
1982	• •	0.0	ant-	0.00	010	••	96	5	13
1963	8-6	0.29	* 1	004	••	••	130	9	87
1964	••	Defi	-	• •		••	201	G	1
1963							The state of the s		
October	अक्टूबर	<b>679</b>	<b>5</b> n ø	g-s	<b>9</b> 1d	••	9	1	Ī
Novembe	ः नवस्वर	**	-	4-6	-	9-0	9 17 12	- 1	_
December	र दिसम्बर			-			12	1	
1964									
January	जनवरी								
	फरवरी	910	••	•	<b>6</b> -0	•••	-		_
March	मार्च		••	•	• •	• •	1 26		
April	अप्रेल					1			
May	मई	• •	• •	•			11 12 1 12 1 23 1	2	1
June	जन	••	••		••	••	23	1 2	
July	जुलाई								
August	अगस्त	• •	• •		••	::	22 44 2	1	***
Septemb	er सितम्बर	••	••	••	••	••	2		
October	अक्टूबर		•-	_			ব্দ		
Novemb	er नवस्वर	••	••	• •	#-# # #	::	35 12 11	_	_
Decemb	er दिसम्बर		••	••			11		

Bource.—Inspector General of Police, Kajasth .n स्रोत:-महानिरीक्षक, आरखी, राजस्थान ।

#### (ii) INCIDENCE OF CRIMES IN RAJASTHAN राजस्थान में अपराधों का भार

(Monthly averages or calendar months) (मासिक श्रौसत श्रथवा महीने)

\ Number \
संस्या }

											स्या
Vear or वर्ष/∓		Dacoity डकेंती	Robbery लूटपाट	Murder हत्या	Riot उपद्रव	Burglary संघमारी	Cattle Theft पशुओं की चोरी	Other Thefts अन्य चोरी	Kidnapping & Abduction बालापहरण एवं अपहरण	Miscellaneous I. P. C. only आई० पी० सी० के अन्तर्गत अन्य अपराघ	mat a l
]	1	2	8	é	5	6	7	8	9	10	11
1960		6	30	36	79	412	167	343	<b>47</b>	623	1,744
1961		6	<b>2</b> 3	37	88	427	154	347	52	624	1,778
1962		8	47	43	106	48 <del>1</del>	166	415	62	748	2,079
1963		8	52	37	131	500	161	459	74	830	2,253
1964	•	s	51	39	134	591	155	529	81	897	2,483
1965										:	
October November December	अक्टूबर नवम्बर दिसम्बर	7 11 6	54 52 51	43 80 25	169 126 103	531 447 515	163 132 131	593 536 459	72 61 70	977 827 742	2,61 <b>4</b> 2,222 2,102
1954											
January February March	जनवरो⊹ फरवरो∷ मार्च	5 S 9	50 51 52	32 37 41	96 53 111	598   614 542	155 147 111	509 441 573	79 85 115	659 724 903	2,188 2,190 2,467
April May June	अप्रेल मई :: जून	10 10 11	6± 53 61	42 45 41	116 113 145	490 54 <b>3</b> 649	, 113 133 191	491 502 543	79 87 80	838 912 976	2,243 2,403 • 2,697 •
July August September	जुलाई अगस्त : सितम्बर	10 7 5	51 47 42	41	209 171 169	609 745 644	172 174 192	468 529 529	75 70 104	1,106 1,027 972	2,748* 2,811* 2,698*
-ioiember	अक्टूबर नवम्बर दिसम्बरः	9 6 3	52 45 42	35 39 26	153 148 87	616 487 557	199 138 125	675 555 547	78   55   CO	1,052 886 704	2849 * 2350 2119

<sup>\*</sup>Includes crimes supported by Government Railway Police. "राज्य रेल्वे पुलिस द्वारा प्रतिवेदित अपराध सम्मिलित हैं।

Source:—Inspector General of Police, Rajesthan स्रोत:-महानिरीक्षक, आरसी, राजस्यान ।

XVI. CRIME STATISTICS अपराध-समंह

#### (iii) DISTRICTWISE INCIDENCE

राजस्थान नें जिलेवार

(Monthly averages

Year d Mont वर्ष/सा	ŀĥ	Ajmer अजमेर	Almar अलवर	। Bans- wara बांसदाड़ा	Bar- mer वाड़मेर	Bharat- pur भरतपुर	wara	धारध ner चीका नेर	Rundi	Chittor- garh चित्तीड़- गड़	Churu चूट	pur	ur Gang nagan र गंगानग	B- Jaipu	
		2	3	4	5	6	7	; S	9	10	11	12	13	14	15
1960	••	100	100	32	30	131	74	41	41	72 !	47		4 72 420		-
1961		97	104	29	27	121	70	40	50	75	46	16 13	115	]	10
1962		97	115	35	33	132	79	47	65	79	46	19	142		\$
1963		114	127	38	32	145	94	60	52	99	49	24	210	315	10
1964		145	120	42	31	140	106	53	60	105	60	25	229	324	12 13
<b>1</b> 963		1				end benefit a state of contracting define			e et er er er er er er er er er er er er er	To the Page of the Street,	THE PROPERTY OF THE PROPERTY AND THE PRO	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e		And the state of t	
October Tovemb <sup>er</sup> Pecemb <del>er</del>	:=-	144 115 104	138 121 123	38 33 31	36 36 29	167 140 136	109 103 84	91 58 48	67 46 46	121 96 104	42 40 43	23 : 25 : 17 :	269 212 218	309 502 273	9 10 10
1964				**************************************	•		e op op invision (niverse)	1					e to a		
January February March	•	131 124 163	99 108 94	40 49 49	29 21 27	141 127 164	104 107 110	42 63 54	40 53 107	112 103 134	45 50 <del>4</del> 8	19 26 27	177 228 235	293 291 336	7 10 12
		111 139 143	87 113 116	58 47 36	27 23 30	134 116 135	67 80 103	53 56 58	62 60 64	82 93 122	56 86 78	19 25 25	251 219 285	294 328 370	14 6 15
		135 187 163	116 172 139	49 35 34	33 31 32	157 171 151	112 123 120	52 56 54	58 52 50	124 110 87	78 69 53	39 21 19	254 269 254	307 374 350	10 14 16
ctober lovember Doember		173 144 126	144 136 111	36 34 38	43 34 36	151 122 115	116 113 108	64 50 34	76 54 42	113 93 92	62 41 51	29 26 28	223 205 136	375 296 277	19 17 12

<sup>°</sup>Crimes under LP.C. only. °केवल आईं॰ पी० सी० के अन्तर्गत अपराध।

#### OF CRIMES\* IN RAJASTHAN

भ्रपराघों का भार

or calendar months) स्थवा महीनें)

Number } संस्था

०ः तार	Jalawar सालावाड़	Jhun- jhunu भुन्सुन्	Jodh- pur जोवपुर	Kota कोटा	Nagaur नागीर	Pali पाली	SawaiMa- dhopur सवाई माघोपुर	Sikar सोकर	Sirohi सिरोही	Tonk टोंक	Udaipur उदयपुर	Tota योग	l Year o Month वर्ष/माह
16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	1
			: : 1										
31	51	34	52	120	45	44	50	55	24	39	128	1,744	1
36	42	39	54	110	51	50	57	56	23	36 ,	143	1,773	1
39	54	42	76	133	68	53	73	65 63	28 28	45 42	145 165	2,079 2,255	··1962 ··196 <b>3</b>
39	65 81	47 49	96	139 144	82	61 62	85 92	69	34	52	182	2,444	1
	31		30	144	0,	02	52				20-		
		Annual trababases as a											196\$
37 34 22	94 57 66	48 53 23	88 73 91	195 140 142	83 77 62	77 51 49	114 97 85	77 56 49	40 33 23	78 66 5 <b>4</b>	225 185 163	2,798 2,303 2,105	अक्टूबर ''नवस्बर 'दिसम्बर
-		n, daning dijininka na adag									Print and the second of		1964.
38 32 21	55 72 55	49 33 39	97 85 99	126 132 155	85 67 68	56 47   50	30 62 110	81 64 70	25 32 38	45 36 50	167 168 152	2,183 2,190 2,467	जनवरी ··फरवरी ''मार्च
35 47 43	49 82 81	46 39 62	94 ; 96 93	162 153 137	74 79 101	66 G1 S3 I	78 76 83	55 62 81	45 30 46	39 49 42	182 179 186	2,243 2,344 2,628	∙∙अप्रेल ∷मई जून
41 59 42	77 103 87	74 71 51	106 120 121	151 136 144	160 85 109	74 61 73	103 103 103	\$3 65 84	32 33 35	56 50 63	203 186 196	2,682 2,756 2,630	्रजुलाई • अगस्त • सितम्बर
47 34 30	91	43 41 36	80 74 93	154 134 140	112 86 78	77   51   49	114 97 85	77 56 49	40 33 23	78 66 54	225 1S5 153	2,798 2,303 2,105	⊷अष्टूबर ∷नवम्बर दिसम्बर

स्रोत:—महानिरीक्षक, आरक्षो, राजस्यान ।

## (iv) RECOVERY OF STOLEN PROPERTY IN RAJASTHAN राजस्थान में चोरी की गई सम्पत्ति का प्रत्यादान (Monthly averages or calendar months)

( मासिक श्रीसत श्रथवा महीने )

		Year o वर्ष/स	r Month गस	The state of the s		Amount of property stolen (in rupees) चोरी की गई सम्पत्ति का मूल्य (रुपयों में)	Amount of property recovered (in rupees) प्रत्यादत्त सम्पत्ति की रकम (वपयों में)	property recovered
		1				2	3	4
						i		
1960	••	••	••	• •		,		
1961	••	•			••	8,80,038	4,48,636	51
1962		•		**	••	4,84,909	2,18,062	45
1963	• •	••	••	• •	••	5,25,312	2,32,200	44
	* *	••	• •	••	••	5,32,785	2,42,808	
1964	• •	••	••	••	••	6,27,592	1	46
963						-1-13002	3,10,258	24
October November December	अ <b>ब्</b> टूबर नदम्बर दिसम्ब <sub>र</sub>		••	••	•• 1	4,57,687 5,16,429 5,28,934	2,88,805 3,05,032 3,08,172	63 59 58
964								35
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	••	••	••		0,65,281 6,17,032 5,42,386	1,35,741 2,82,247 3,29,505	24 45 60
April	<b>শ্ব</b> ষ্ট ল				1	* 117 -		
May June	मई जून	••	••	••		4,80,048 7,90,162 5,39,692	2,42,584 4,25,959 3,06,743	<b>50</b> 54 57
July	जुलाई	••						
August September	अगस्त	••	••	••	• • •	6,04,452	2,25,419	54
- P-cympet	सितम्बर		••	••	!	6,79,959 7,56,972	2,59,724 4,40,368	35 58
October	अन्डबर	••	••		4			
November December	नवस्वर	••	••	••		9,56,319	4,48,408	46
	दिसम्बर	••	••	••		4,61,837 5,28,934	2,17,216	47

Source:—Inspector General of Police, Rajasthan. लोत:—महामिरीसक, आरसी, राजस्थान ।

#### (v) POPULATION\* IN JAILS OF RAJASTHAN राजस्थान की जेलों में जनसंख्या\*

				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				{ Number } संख्या
Z	<sup>Year or Mor</sup> चर्ष/मास	nth	1	Convicts दण्डी	Under-trials न्याय जांच के अन्तर्गत	Civil Prisoners सिविल बग्दी	Detenues निरुद्ध	Total योग
	1			2	3	4	5	6 .
1959				2,820	1,510	9	_	4,359
1960	0+0	• •	••	2,776	1,508	4		4,288
1961	• •	• •		3,038	1,599	6	1	4,644
1962	••	• •		3,103	1,379	13	4	4,499
1963	••	• •	••	3,118	1,457	7	22	4,604
<b>1</b> 963								
October November December	अक्टूबर नद्यस्बर दिसम्बर	••	•	3,109 3,130 3,118	1,640 1,523 1,457	6 8 7	25 16 22	4,780£ 4,677£ 4,604
1964								
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	••	••	2,943 2,721 2,949	1,323 1,369 1,569	9 5 14	24 20 22	4,403 4,212 4,55
April May June	अप्रेल मई जून	••	••	2,956 2,888 2,938	1,456 1,499 1,560	6 8 6	28 25 29	4,446 4,420 4,533
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर	••	••	2,962 3,121 2,966	1,645 1,756 1,606	4 7 6	31 32 34	4,642† 4,896** 4 612
October November December	अक्टूबर नवम्बर दिसम्बर	 	• •	2,828 2,837 2,806	1,555 1,545 1,565	12 10 11	37 41 55	4,432 4,433 4,437

<sup>\*</sup>Closing balance of the year or month.

<sup>&</sup>lt;sup>\*</sup>वर्षं अयवा मास के अन्त में संख्या।

Excluding sub-Jail, Barmer and Salumber. जिप-शन्दी गृह, बारमेर और सल्म्बर के आंकड़े असम्मिलित हैं।

<sup>£</sup>Excluding sub-Jails, Kushalgarh and Salumber. £डर्पवन्दी गृह, कुशलगढ़ व सल्म्बर के आंकड़े असम्मिल्ति हैं। \*Excluding sub-Jails, Dausa, Barmer and Salumber. \*\*उप-वन्दीगृह बीसा, बारमेर एवं सल्म्बर के आंकड़े असम्मिल्ति हैं। So ree:—Inspector General of Prisons, Rajasthan. स्रोत:-महानिरीक्षक, बन्दीगृह, राबस्यान।

#### XVI. CRIME STATISTICS अपराघ-समंक

#### (vi) PROGRESS OF JAIL INDUSTRIES IN RAJASTHAN राजस्थान में जेल उद्योग की प्रगति

(Monthly averages or calendar months) ( मासिक श्रोसत श्रथवा महीने )

							OUTP	UT उत्पत्ति		
	Year or M घर्ष/मा	onth		Full task Labour पूर्ण श्रम	Cloth घसत्र	Durries दरियां			Miscellaneous (Value in Rs.)	Total expend ture (in Rs.)
				(Sq.Metres) (घर्ग मीटर)	(Sq.Metres) <b>(घर्ग मीटर)</b>	(Sq.Metres) (धर्ग मीटर)	(Kgms.) (किलोग्राम)	विविध (रुपये में)	कुल व्यप (रुपये में)	
	1			2	3	4	5	6	7	8
1959-60 1960-61 1961-62 1962-63 1953-64		••	••	20,900 22,888 24,190 27,389 24,938	18,441 13,737 12,578 16,376 17,928	4,181 3,299 3,416 3,766 3,501	48 176 <b>52</b> 63 68	187 261 448 426 258	19,016 29,111 30,120 27,667 28,268	54,780 48,278 72,878- 63,768- 62,269-
October Novembe December	अक्टूबर - नवस्बर - दिसम्बर	• • • • •	•••	24,382 24,394 24,405	19,092 14,860 17,079	2,307 3,242 3,431	38 64 141	<b>725</b> 597 85	24,780 23,812 28,588	59,108; 56,147 59,754
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	••	••	28,068 21,496 31,507	26,805 24,048 17,062	3,187 2,833 4,454	60 34 193	51 283	24,971 23,539 62,624	78,58%- 46,90%- 1,03 836
April May June	अप्रेल मई जून	••	••	24,323 23,253 27,293	1,496 1,101 3,064	1,800 3,296 3,781	19 53 17	64 95 98	25,217 26.208 39,758	59,995- 53,07 <i>T</i> 52,68 <i>5-</i>
July August September	जुलाई अगस्त सितस्वर	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		28,517 26,103 27,383	25,908 25,101 17,693	3,089 3,253 4,196	46 213 15	216 109 426	29,717 40,826 39,999	71,808 72,146 77,855
Yovember	अक्टूबर नवम्बर दिसम्बर @	•••	••	22,828 16,809 11,803	13,498 24,543 21,842	2,777 2,568 8,391	31 16	629 448 103	22,860 12,617 4:04	53,544 67,392 48,153

<sup>@</sup>अस्याई

#### XVII. JUDICIAL STATISTICS न्याय-समंक

(i) PROGRESS OF CIVIL CASES IN RAJASTHAN राजस्थान में दीवानी दावों की प्रगति

Number संख्या ORIGINAL MISCELLANEOUS APPELLATE प्रारम्भिक विविध पुनर्विचारणीय Year or Month वर्ष/मास Instituted Balance\* Disposed Balance\* Instituted Disposed Balance\* Instituted Disposed शेप संस्थापित निर्वर्तन संस्थापित शेप निर्वर्तन शेप संस्थापित निर्वतन 1 2 3 К 6 7 8 9 10 1960 20,510 31,602 30,465 4,414 8,510 8,213 4,166 4,583 4,738 1961 28,926 28,111 4,711 9,063 8,726 21,647 4,011 4,410 4.734 1962 22,462 28,914 27,341 5,048 7,854 7,726 3,687 4,438 4,012 . . 1963 30.217 28,275 5,176 8,506 8,110 4,113 4,197 24,042 4.112 . . 1964 25,984 31,693 30,136 5,572 8,421 7,923 4,298 4,338 3,821 1963 2,594 754 4,239 401 337 October अष्ट्वर 5,478 858 26,333 2,348 2,774 4,303 4,315 5,582 856 717 833 321 November 26,087 3,064 नवम्बर . . 2,372 5,721 621 330 December 26,377 1,979 दिसम्बर 1984 4,298 764 767 492 379 2,827 January ननवरी 5,572 25,984 26,722 3,565 810 5,569 5,708 535 4,411 February 674 321 2,012 1,951 फरवरी • • 4,466 885 327 715 749 March 2,808 2,532 26,661 मार्च 4,524 479 659 689 252 अप्रेल 2,500 5,674 April 2,705 26,385 417 . . €69 4,651 333 771 May 2,530 5,704 26,590 3,187 मई • • 4,735 75 89 June 212 5,806 391 27,247 जुन July जुलाई 365 4,791 453 1,109 908 3,348 Argust 5,827 27,426 4,072 4,703 341 784 447 अगस्त 812 6,028 September 3,066 3,340 3,143 28,150 4,597 410 381 816 6,056 सितम्बर 3,262 28,073 4,623 417 717 332 712 6,153 October 2,637 2,332 2,531 4,711 4,786 **अक्टू**बर 365 280 28,151 560 6,148 6,215 627 November 2,542 282 263 28,257 नवस्वर 643 December 2,421 28,047 1,915 दिसम्बर

\*मई लयदा माह के आरम्भ में।

Source:—Registrar, High Court, Rajasthan. स्रोत:—गंबीयक, रच्च न्यायालय, रात्रस्थात ।

At the beginning of the year or month.

XVII. JUDICIAL STATISTICS न्याय-समंक

(ii) PROGRESS OF CRIMINAL CASES IN RAJASTHAN राजस्थान में दारिडक दावों की प्रगति

Year or Mont				SESSIONS सत्त्र		1	APPELLATE पुनर्विचारणीय	C	ि संख्या <b>र्र</b> REVISION पुनरीक्षण		
	<b>धर्ष/मास</b>	array area	Balance* शेष	Instituted संस्थापित	Disposed निवंतन	Balance*	Instituted संस्थापित	Disposed निवंतन	Balance* शेष	Instituted संस्थापित	Dispo निर्वत
	1		2	3	4	5	6	7	8	Ð	10
1960			1			-					İ
1961	• •	• •	501	972	988	673	3,406	3,185	432	1,443	
1962	• •	• •		1,196	1,036	894	3,292	3,085	433	1,570	1, 1,
1968	* 5	• •	645	1,194	1,167	1,101	3,475	3,206	521	1,366	1,
1964	• •	ı		1,277	1,221	1,270	3,626	3,524	513	2,032	1,
	••		728	1,244	1,152	1,372	3,420	3,238	681	2,030	I,
1963			:	;	;	emphilimments to comme					
October Novembe Decembe			714 710 732	106 110 82	110 88 86	1,308 1,311 1,307	281 293 274	278 297 209	654 644 643	171 167 152	1; 10 11
.964		,		1	***************************************						
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	•	728 797 821	154 89 100	85 65 94	1,372 1,477 1,486	353 234 305	248 225 390	681 719 714	162 115 164	124 124 175
	अप्रेल			1	1	Ì	•				
Àpril May June	मई जून		827 837 844	102 115 89	92 108 84	1,401 1,533 5,574	354 234 279	222 193 460	706 631 665	129 140 253	204 106 235
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर	•	849 832 >26	79 117 110	96 123 124	1,393 1,436 1,465	314 , 312 243 ;	271   283   294	683 718 780	190 245 227	155 183 204
October November December	अष्टूबर नवम्बर दिसम्बर		812 845 838	126 87 76	93 94 94	1,414 1,505 1,535	304   254   234	213 224 215	803 789 <b>7</b> 93	150 143 112	164 139 128

<sup>\*</sup> At the beginning of the year or month. हैवर्ष अयवा माह के आरम्भ में।

**7**9 ( )

(i) MOTOR VEHICLES ON ROAD IN RAJASTHAN की सङ्कों पर मोटर गाड़ियां राजस्थान

XVIII. TRANSPORT STATISTIUS of Caga-Him

Namber Hean 32,074 34,873 37,717 40,602 N.R. N.R. N.R. N.R. N. R. N.R. Total 1 320 303 N.R. N.R. N.R. 261 369 N.R. N.R. ď Others 2 अन्य ż 4,322 4,644 N.R. 5,123 5,554 N.R. N.R. N.R. N.R. N.R. Practors द्रेषटर 6 Privato Carriers निजी बाहरू 1,190 1,290 1,302 N.R. 1,099 N.R. N.R. N.R. N.R. N.R. œ 4,985 8,682 9,429 N.R. N.R. N.R. N.R. 7,227 N.R. N.R. Public Carriers सार्वजनिक वाहक -State Carriagos सरकारी N.R. 4,366 4,518 5,166 N.R. N.R. N.R. 4,790 N.R. गाड़ियां 0 Taxi and Contract Carriages Zattl एवं N.R. N.R. N.R. N.R. N.R. 343 287 304 246 N.R. माड़ियां संविदा 10 Motor-cycles and Auto-Rickshaws मोटर साई किल एवं स्व-चालित N.R. N.R. N.R. N.R. N.R. 3,145 4,967 N.R. 4,024 2,851 रियशा ની गैर सरकारी N.R. N.R. N.R. N.E. N.R. 340 294 418 450 Private Buses က N.R. N.R. N.R. N.R. N.R. N.R. 13,275 12,016 12,837 Private Cars and Jeeps 11,187 निजी कार एवं जीप 61 : : July August अपस्त Septombor सित्तस्यर October अपदूषर November नियम्बर् December नियम्बर विसम्बर अपट्चर विसम्बर फरवरी अपद्वर जानवरी November नवम्बर् Year or Month वर्ष/मास जुलाइ मान अप्रेल 4 100 Janaary Fobruary March October April May Juno 1961 1062 1963 1001 A060 1961 1963

All the sigures relate to the end of the period. सब आंकड़े अवधि के अन्त से सम्बन्धित हैं।

Source:—Director of Transport, Rajasthan. स्रोत:— नियंशक, परिवहन, राजस्थान।

 $\lambda$  VIII. TRANSPORT STATISTICS परिवहन-समंक

### (ii) ROAD ACCIDENTS IN RAJASTHAN राजस्थान में सड़क दुर्घटनायं

Number | संस्या

		······································			-	७ संख्या ।
	Year or Month धर्ष/मास		Cases occurred दुर्घदनाय	Persons killed मारे गये ध्यक्ति	Persons injured घायल हुए स्यक्ति	Vehicles involved अन्तर्गस्त यान
•	1		3	3	4	5
1960 1961	••	•	599 839	162	686	648
1962	**	1	949	281	946 1,125	900
1963 1964	••	••	1,030	277	1,081	1,137
1904	• •	••	927	256	1,010	1,025 915
1968						
October November December	अक्टूबर - नवम्बर दिसम्बर	•••	6 <b>2</b> 6 <b>8</b> 95	10 27 30	53 81 89	58 85 98
January February March	जनवरी फरवरी मार्च	••	75 87 84	13 34 <b>2</b> 5	67 34 84	71 84 87
April May June	अप्रेल मई जून	•••	78 104 81	17 49 20	73 155 74	69- 103 78
July August September	जुलाई अगस्त सितम्बर	•	76 80 79	24 14 19	89 59 80	70 78 71
October November December	अक्टूबर नवम्बर दिसम्बर		70 67 46	15 21 15	104 71 65	79 72 53

xix. Entertainment statistics
मनोरंगन-समंक
(i) BROADCAST RECEIVING LICENCES IN FORCE IN RAJASTHAN
राजस्थान में चालू परिसारण श्रादात्र श्रानज्ञान्यत्र

			PERIOD वर्षमास				NUMBER AT THE END OF THE PERIOD अविधि के अन्त में संस्था
			1				2
3( 00							
1600	••	• •	• •	••	• •	**	60,341
1961	-	••		• •		••	67 <b>,</b> 095
1962	••	••	••	••	• •	••	<b>78,597</b>
1963	• •	••	• •	**	• •	••	1,02,406
1964	••	• •	6	••	<b>.</b> •	••	1,39,049
963							
October ;	प्र <b>क्</b> टूबर	••	••	-	• •	••	98,082
November :	नवम्ब <b>र</b>	••	• •	••	••	:-	1,00,398 1,02,436
	दिसम्बर्						
964							
Ta		_	<b>b</b> -•	_	6.00		63,814
	जनवरी फरवरी	6.00	• •	0.0	0.0	•	1,03,366 1,11,726
March ;	गर् <b>प</b> मार्च	_	•				
April 3	अप्रेल			••	••		1,16,962
May	मई	••	••	• •	••	• •	1,20,480 1,22,500
	जून	••	es	••	• •	••	
T-1 *	<del></del>				• •		1,24,986
July 5 August	नुलाई अगस्त	••	• •	o 4	• •		1,27,793 1,30,464
	सितम्बर	••	• •	<b>©</b> 10 <sup>0</sup>	••		
October ,	ਪਰਕ ਕਵ						1,34 144 1,37,-15
Tadmsvor	अक्टूबर विम्बर	• •	••	••	- 4		1,37,-15 1,39 049
December f	दसस्वर	616	••	••	••	••	

Source:-Director, Posts & Telegraphs, Rajasthan Circle. स्रोत:--निर्वेशक, डाक व तार विभाग, राजस्यान क्षेत्र।

## B—STATISTICAL TABLES—SPECIAL व-सांख्यिकीय सारिगायां-विशिष्ट

B. SPECIAL TABLES विशिष्ट सारणियां

#### (i) ANNUAL SURVEY उद्योगों का

				<del></del>		उद्यागा का
	Items मदें			Unit इकाई	Grain Mill Products अन्न उत्पाद	Sugar चीनी
	1			2	3	4
1. Factories (a) Registered	• •	••	••	No. संख्या	21	9
(b) Reporting	••	••	••	No. संस्था	20	7
(c) Response	••	••	••	Percentage प्रतिशत	95	
2. Productive Capital	• •	• •	• •	Rs. in '00 '00 रुपयों में	27,365	85,701
(a) Fixed Capital	••	••	••	Rs. in '00 '00 रुपयों में	14,127	53,751
(b) Working Capital	• •	**	••	Rs. in '00 '00 रुपयों में	13,238	31,950
3. Average No. of workers em	ployed per day	••	••	No. संख्या	149	983
4. Average No. of persons other	er than workers	employed per	day	No. संस्था	69	
5. Wagesto workers	• •	639	••	Rs. in '00 '00 रुपयों में	1,155	316
6. Salaries to persons other th	an workers	620	• •	Rs. in '00 '00 रुपयों में	592	9,469
7. Money value of other benef	its	**	gae	Rs. in '00 '00 रुपयों में	4	5,111
8. Value of fuels and lubricant	s etc., consume	d	••	Re. in '00 '00 स्पर्यो में		1,262
9. Value of raw-materials con	sumed	<b>#</b> 100	• •	Rs. in '00 '00 रुपयों में	1,899	5,105
10. Other expenses	• e	916	••	Rs. in '00 '00 रुपयों में	97,817	92,053
11. Industrial services purchase	ed		••	Rs. in '00 '00 रुपयों में	1,607	9,363
12. Ex-factory value of produc	ets and by-prod	uots	• •	Rs. in '00 '00 रुपयों में	145	43
13. Industrial services sold	••	*.*	••	Rs.in '00 '00 रुपयों में	1,01,980	1,41,226
14. Not value of semi-finished g	goods	ža)	4.00	Re, in '00 '00 रुपयों में	887	1,155
15. Depriciation of fixed assets		**	••			+ 238
- 16. Value added by manufactu		••	n**	Rs in '00 '00 रुपयों में Rs. in '00 '00 रुपयों में	415.	4,866
17. Value added by manufact	ure			. Ks. III '00 '00 रुपया म	964	31,189
(a) As percentage of Prod	uctive Capital	d18	••	Percentage प्रतिशत	3.52	36-39
(b) As percentage of Gro	ss output	••	••	Percentage प्रतिशत	0.84	21.87
(c) Per person employed	••	••	••	Rs. 70	442	2,401
18. As percentage of Gross out	put					
(a) Materials, fuel and ind		nurchorod oto		%	98-66	74.72
(b) Depreciation	9.0	burenssed etc.		%	0-40	3.41
(c) Salaries, wages and of	her benefits	**	••	%	1.70	11:12

<sup>\*</sup>Provisional

#### OF INDUSTRIES\*-1962 बार्षिक सवक्षण-\*1962

Sugar Confectionery शकरा मिप्ठान	Miscellaneons food preparations विविध खाद्य उत्पादन			Items मदें
5	6			1
2	52	• •	••	l, कारखाने (a) पंजीकृत
2	46	**	• •	(b) प्रतिवेदित
100	88	* *	• •	(0) प्रत्युत्तर
1,963	1,32,626	• •	••	2. उत्पादक पूंजी
886	1,06,596	••	••	(a) स्यायी पूंजी
1,077	25,430	• •	• •	(b) सिक्विय पूंजी
43	1,615	••	••	3. श्रमिकों की प्रति दिवस औसत संख्या
7	431	• •		4. ध्यवितयों की प्रति दिवस संस्था, श्रामकों के अतिरि
262	14,578	••	••	5. श्रमिकों को मजदूरी
75	8,935	••	••	6. श्रमिकों के अतिरिक्त व्यक्तियों को दिया गया देत
10	1,895	45	••	7. अन्य लामों का मूल्यांकन
278	7,599	••	••	8. उपभुक्त ईं बन एवं उपस्नेहक इत्यादि का <b>मूर्</b> य
5,513	3,01,726		••	9. उपभुक्त कच्चे माल का मूल्य
38	- 8,165	••	• •	10. अन्य व्यय
27	306	• •	••	11. ऋीत औद्योगिक सेवायँ
6,927	3,94,539	••	••	12. उत्पाद एवं उपोत्पाद की वाह्य विक्रय आहीं
	865	••	• •	13. विक्रीत औद्योगिक सेवायें
-	+ 1,060	••	• •	14. अर्धनिर्मित वस्तुओं का बास्तविक मूम्य
48	5,502	••	• •	15. स्याई सम्पत्ति में हास
1,023	73,166		••	16. निर्माण द्वारा मूल्य वृद्धि (वास्तिषिक)
		•		17. निर्माण द्वारा मूल्य वृद्धि
52-11	55.42	• •	••	(a) उत्पादक पूंजी का प्रतिशत
14.77	18.45		• •	(b) सकल उत्पादन का प्रतिशत
2,048	3,524	••	••	(c) प्रति सेवायुक्त व्यक्ति
				18. सकल टरपादन का प्रतिशत
84.54	80.16	••	••	(a) पदार्य, ईंघन एवं कीत औद्योगिक सेवायें
0.69	1.39	••	• •	(b) हास (c) वेतन मज़दूरी एवं अन्य हित
5.01	6-42	••	• •	ectorate of Economics and Statistics, Rajasthan.

Source:-Directorate of Economics and Statistics, Rajesthan स्रोत:-आर्विक एवं सांस्थिकी संचालनालय, राजस्थान ।

## C—SOCIO-ECONOMIC REVIEW & SPECIAL ARTICLES स—सामाजिक एवं आर्थिक समी ज्ञा

तथा विशिष्ट लेख

#### SOCIO-ECONOMIC REVIEW OF RAJASTHAN

(Based on Statistics contained in the 4th Issue of Vol. IX)

During the quarter under review, the prices showed a continued rising trend as reflected through the State wholesale price index and the consumer's price indices of the selected centres of the State indicate. The average general wholesale Price Index advanced to 165.3 from 159.0 in the preceding quarter; while consumer's price index of Jaipur Centre scaled the level of 175.6 an all time record ever attained earlier. To curb this spiralling rise particularly in food articles, further regulatory and restrictive measures were continued to be adopted by the Govt. The Union Government passed a bill setting up of a Food Corporation of India with a view to ensuring purchase and storage of the foodgrains on all India basis. The State Government also announced fixation of minimum producer's prices for the different foodgrains.

The crop condition showed good prospects of Rabi crops. The forecasts released during the quarter indicated increase in area in respect of Bajra, Groundnut and Sesamum crops. On the industrial scene the production activities marked a mixed trend. The production of Cement, Glass, Ball Bearings and Mica Insulating bricks registered increase over the preceding quarter, whereas the production of Cotton Cloth, Salt, Electric Metres, Polished & Unpolished stone declined. The tempo of coal despatches to State for use in the various industries gained momentum and more number of wagons were off-loaded. The employent situation improved considerably as the number of placements affected recorded increase. On the labour side, there were less industrial disputes. less factory accidents and increase in the registration of new trade unions. The State Insurance Scheme of the State continued to make headway unabated.

#### I. Weather Conditions:

The quarter under review marked the end of rainy season. The maximum rainfall of 1.2 cms. was recorded at Sikar Centre while at Ajmer, Bikaner, Ganganagar and Jodhpur Centres it was recorded as 0.4, 0.1, 0.7 and 0.5 cms. only. At the remaining Centres, no rainfall was recorded. On the whole, the rainfall was below normal at most of the important Centres of the State. Maximum temperature of 41°C was re-

corded at Barmer Centre during the month of October, 1964 and the minimum temperature of —2°C at Bikaner Centre during the month of December, 1964.

- (i) Estimates of Area and Production.—During the quarter under review, the first forecast estimates of 1964-65 for Jowar. Barja, Maize, Rice and Tur crops and second estimates of 1964-65 for Sesamum, Groundnut and Cotton crops and the final estimates in respect of Tobacco for the year 1963-64 werereleased. The area covered by all the crops except Jowar and Rice recorded an increase during the current year (1964-65) as compared with the preceding year (1963-64). The major increase in area has been reported in respect of Bajra, Groundnut and Sesamum crops of the order of 28.38 per cent, 24.03 per cent and 14.22 per cent respectively. Quite contrary to this, thedecline in area of the order of 15.24 per cent in respect of Rice crop during the current year when compared to the preceding year is attributed to rotation of crops.
- (ii) Irrigation.—Area irrigated during the first two months of the quarter under review was 67,922 hectares by Gang Canal and 12,789 hectares by Bhakra Canal. The data regarding area irrigated by Ghaggar Canal having not been made available, no review is being made. However, on the basis of available reports, an area of 80,711 hectares was irrigated during the first two months of the quarter under review as compared to 84,929 hectares irrigated during the corresponding period of the last year.

#### II. Food Situation:

The uninterrupted advancement of foodgrain prices not only continued to exert mounting pressure on the general price level but also necessitated further regulatory and restrictive measures in order to easen the food situation. The Union Government passed a bill on November 25, 1964 to set up a Food Corporation of India from 1st January, 1965. The corporation will not only ensure a steady flow of supply but also serve as a link between the producer and the consumer. It will be engaged in the pruchase and storage of the foodgrains in such a way as to ensure

a minimum price to the producer and at the same time not allow the prices to go beyond the means of the consumers. Amongst the steps taken by the State Government were fixation of minimum producer's price per quintal for Gram at Rs. 40; Red, Bajra and Katha Wheat Rs. 35.50; White. Dara and Gajjar Wheat Rs. 49.50; Farm Sarbati and Malvi Wheat Rs. 53.50; Bajra Rs. 40.50; Jowar (White) Rs. 40.00 and Jowar (Yellow & Red) Rs. 38.00 and Makka Rs. 36.00.

Over and above these measures, the ban imposed on the export of Gram and Gram products earlier was lifted on the condition that the exporter will have to sell to Government a quantity equal to what he intended to export. Similarly for the export of Bajra, Jowar and Maize, traders were permitted to export 25 percent of the stocks provided they sold an equivalent quantity to the Government.

The quota of imported Wheat allotted to Rajasthan fell from month to month during the quarter under review. In all one lakh tonne of wheat was allotted for distribution through 3202 fair prices shops functioning in the State. Due to failure of monsoons this year, over 600 villages in the State were declared famine hit areas. Famine like conditions also prevailed in 158 villages of Bhilwara district, 37 villages of Alwar district and 200 villages of Chirawa and Khetri tehsils in Jhunjhunu distirct.

The rise in the foodgrain prices as reflected by the foodgroup index numbers (base 1952-53=100) showed advancement by 3.6 percent to 173.3 from 167.3 during the preceding quarter. This increase was 24.4 per cent over the corresponding quarter of the last year. Amongst the foodgrains, the increase in prices varied from 2.5 per cent in case of Maize to 26.4 per cent in Barley. In absolute terms, the indices of Wheat, Barley Bajra, Rice, Maize and Gram increased from 133, 148. 126, 95, 122 and 176 in the quarter July-September, 1964 to 140, 187, 135, 109, 125 and 183 respectively during the quarter under review recording a rise of 5-3, 26.4, 4.8, 10.5, 2.5 and 4.0 per cent respectively. A monthwise study of foodgrain prices reveals that except for Rice which remained stationery, prices of remaining food-grains had recorded slight decrease in November, 1964 over the preceding month but the course was reversed in all Cereals except Maize in the concluding month of the quarter.

#### III. Co-operative Movement:

The Co-operative movement in the State continued to make head-way. By the end of December, 1964 there were 21,847 Cooperative Societies with a membership of 12.70 lakh persons. During the quarter under review, 172 new societies were registered with a membership of 6,528 persons, as against 177 societies with a membership of 6,731 persons registered during the preceding quarter. The loans advanced during the quarter declined while the position of recoveries marked improvement. During the quarter, Rs. 57.05 lakh were advanced as loans and Rs. 82.00 lakh recovered as compared to Rs. 206.23 lakh and Rs. 42.42 lakh respectively during the preceding quarter. The increased activities of non-credit societies resulted in the increased purchases and sales. Purchases worth Rs. 75-40 lakh and sales worth Rs. 19-67 lakh were made as against Rs. 13.20 lakh and Rs. 12.62 lakh respectively during the preceding quarter.

#### IV. Industrial Production:

(1) Production of Important Industries: The production of major Industries of the State exhibited mixed trend. While the production of Cement, Glass, Ball Bearings and Mica Insulating Bricks registered an increase, the production of others viz. Cotton Cloth, Salt, Electric Metres and Polished and Repolished Stone witnessed a fall. A review of production of individual industries reveals that the Glass Industry recorded the highest percentage increase in the production. 157 tonnes of Glass was manufactured during the reviewing quarter as against 111 tonnes in the preceding quarter showing an increase of 41.44 per cent, Mica Insulating Brick industry was the next to record an increase of 33.52 per cent over the production attained in the preceding quarter. In absolute terms, 385 thousand bricks were manufactured as against 288 thousand in the preceding quarter. Production of Cement also rose to 2,90,077 tonnes from 2,43,539 tonnes to register a rise of 19.11 percent. 898 thousand Ball Bearings were manufactured during the current quarter recording a rise of 9.63 percent over the preceding quarter's production figure of 819 thousand. The crushing of cane having commenced late in the month of November, 1964, 2,213 tonnes of Sugar was produced during the quarter out of which 2,209 tonnes was produced in December, 1964 alone. In the Cotton Textile Industry, the production of cotton

yarn gained fractionally by 0.13 per cent and cotton cloth lost by 1.4 percent as per available data of the first two months of the current quarter in comparison to the corresponding period of the preceding quarter. Lack of demand continued to hit the Electric Metres production which further stepped down to 41,426 from 74,180 Numbers in the preceding quarter registering a severe decline to 5,944 tonnes from 8,328 tonnes exhibiting a fall of 28.63 percent. Frequent break downs in power supply and consequential stoppage of machines brought down the production of polished and repolished stone to 64.290 sq. meteres from 69,098 sq. meteres which indicate a decrease of 6.96 percent.

The averager monthly production during the year 1964 was higher in Electric Metres, Ball Bearings and Mica Insulating Brick industries and lower in Salt, Coment, Sugar and Glass Industries over the average monthly production data of 1963. The total and average monthly production data are available in the relevant tables.

- 2. Generation and Consumption of Electricity:-The generation of electricity in the State increased during the first two months of the current quarter in comparison to the corresponding period of the preceding quarter. As against 16,206 Kwh. power generated during July and August, 1964, 22,024 Kwh. power was generated during October and November, 1964 recording an increase of 35.90 percent. Due to non-availability of information of Electricity purchased from adjoining States for the quarter under review, no comparative study is being made regarding electricity generated/purchased and consumed.During the first two months of the quarter, the consumption of electricity also increased over the corresponding period of the preceding quarter, as it increased from 39,498 Kwh. to 46,983 Kwh. exhibiting a rise of 18,95 per cent. Industrial power continued to account for the highest share of total consumption 70.43 per cent. followed in order by Commercial light and fans (7.82 percent), Public water and sewage pumping 17.44 per cent), Domestic light and (6.85 percent), Commercial Heat and Small power lighting (2.23 percent), (2.30 percent), Public Irrigating and agricultural dewatering (1.80 percent) and Domestic Heat and Small power (1.13 percent).
  - 3. Distribution of Coal:—The total quantity of coal despatched to the State increased by 38.1 per cent

and 23.4 per cent to 11,306 wagons during the quarter under study from 8,188 and 9,165 wagons respectively during the preceding and the corresponding quarter of the last year. Amongst the various coal consuming industries, the Cement industry received the largest quantity of Coal (47.5 percent), followed order by Electric Supply Companies (17.4 per cent), Miscellaneous industries (15.1 percent), Cotton Mills (7.5 percent), Bricks Burning industry (civil) (7.2 per cent,) Lime Stone works industry (2.1 per cent) Engineering & Foundary industries (1.1 percent) Chemicals (0.8 per cent). Distillaries (0.6 percent), Ginning & Pressing (0.4 per cent) and Food products (0.3 per cent). The detailed information is given in the tabular matter.

A Annual Survey of Industries, 1962.—A review of some of the industries based on the data presented in the tabular form is given in each issue of the digest. Data in respect of Grain Mill products, Sugar factories and refineries, Sugar Confectionery and manufacture of Miscellaneous food preparations is being presented in this issue of the digest. A brief review of each of the above is given below:

(i) Manufacture of grain mill products:—The number of registered factories under this industry during the year under review was 21 and out of these 20 submitted their returns for the year. Thus response was 95 percent.

A sum of Rs. 27.37 lakh was invested in this industry in the form of total productive capital, of which Rs. 14.13 lakh was fixed capital and Rs. 13.24 lakh was working capital. Average number of persons employed per day 218 and an amount of Rs. 1.75 lakh was paid in the form of salaries, wages and other benefits. The expenditures on fuels and raw materials consumed and industrial services purchased was Rs. 99.86 lakh or 97.10 per cent of the total value of gross out-put. The value of products and byproducts produced during the year amounted to Rs. 101.96 lakh. Besides, the industry earned Rs. 0.98 lakh for the work done for others. The net value added by manufacture amounted to Rs. 0.96 lakh.

(ii) Sugar factorics and Refinerics:—The number of industrial units covered under this

group during the year was 9, out of which 7 factories submitted the returns. The response was The industry employed during thus 78 per cent. the year Rs. 86.70 lakh as productive capital, of which Rs. 53.75 lakh was fixed capital and Rs. 31.95 lakh working capital. The industry provided daily average employment to 1,299 persons and paid Rs. 15-84 lakh as wages and salaries and money value of other The industry incurred an expenditure of Rs. 97.20 lakh on fuels. raw materials and industrial services purchased, which formed 68:15 per cent of the gross output. The value of products and by products of the industry during the year amounted to Rs. 141.23 laka. Besides, the industry earned Rs. 1-16 lakh for the services rendered for others. The contribution towards State Income during the year in terms of net value added by manufacture worked out to Rs. 31-19 lakh which was 36-39 per cent of the productive capital and 21.87 per cent of the value of gross output.

(iii) Sugar Confectionery:—There were only 2 registered factories in this industry during the year. 1962 and both of them submitted the returns for the year. The response was thus cent per cent.

During the year under review, the industry employed a sum of Rs. 1.96 lakh as the total productive capital. The number of persons who received daily employment on an average was 50. They were paid Rs. 0.35 lakh in the form of salaries, wages and other benefits. The expenditure incurred by the industry on fuels, raw materials and industrial services purchased was Rs. 5.82 lakh which was 83.99 per cent of the gross output of the industry during the year. The products and by-products manufactured by this industry during the year were valued at Rs. 6.93 lakh and the contribution of the industry towards National/ State Income in terms of net value added by manufacture worked out to Rs. 1-02 lakh, which was 14-77 per cent of the value of the gross output and 52-11 per cent of the total productive capital employed.

(iv) Manufacture of Miscellaneous Food preparations:—The number of registered factories under this group during the year 1962 was 52, out of which 46 factories submitted their returns. The percentage of response was thus 88. The indsutry invested Rs. 132.03 lakh as productive capital, out of which Rs. 106.60 lakh was in the form of the fixed capital and the rest Rs. 25.43 lakh as working capital. On an average 2,076 persons were provided employment per day by this industry and it disbursed Rs. 25.46 lakh as wages, salaries, and money value of other benefits. the expenditure incurred on fuels, raw materials and industrial services purchased amounted to Rs. 309.63 lakh which was 78.10 per cent of the gross output of the industry.

Linseed oil, rape and mustard seed oil, groundnut oil, sesamum oil, pulses and milled rice were the main products of this industry. The total value of products and by-products during the year amounted to Rs. 394-54 lakh. The industry earned Rs. 0.86 lakh for the industrial services rendered for others. Besides, the net value of the semi-finished goods at the end of the year stood at Rs. 1.06 lakh.

The net value added by manufacture worked out to Rs. 73·17 lakh, which was 18·45 per cent of the gross output and 55.42 per cent of the productive capital employed during the year.

#### V. Labour Situation:

- 1. Industrial Disputes:—Industrial Disputes are said to be indicators of employer-employee relations. During the quarter under review 7 disputes were eported as against 11 during the preceding quarter, indicating improvement in the employer-employee relations. The data for number of workers involved and mandays lost having not been made available, no review is made for these.
- 2. Factory Accidents:—Factory accidents are the indicators of the extent of safety measures adopted in the factories. 649 accidents were reported during the quarter under review as against 833 in the preceding quarter showing an improvement in the safety measures to the tune of 22·1 per cent. Of the 649 accidents, only 5 proved fatal.
- 3. TradeUnions:—During the period October-November, 1964, 28 new trade unions with member-ship of 2.324 as against 15 unions with member-ship of 811 during the corresponding period of the preceding quarter were cancelled but the data relating to membership of the cancelled unions was not available till the time of writing of this review. At the

end of November. 1964, 423 trade unions with a membership of 71,029 persons were functioning.

#### VI. State Insurance:

The uninterrupted progress of State Insurance was amply reflected in increase in the number of policies in force which rose from 1.70 lakh at the end of September, 1964 to 1.73 lakh at the end of December, 1964. Consequently the total sum asssured also increased to Rs. 3,192 lakh from Rs. 3,114 lakh, recording a rise of 2.5 per cent. The receipts on account of premiums amounted to Rs. 2,958 thousand during the quarter under review as against Rs. 2,905 thousand in the preceding quarter indicating an increase of 1.82 per cent. During the reviewing period, 444 claims-217 by Maturity, 128 by Surrender and 99 by Death were paid. This involved payments to the tune of Rs. 3.16 lakh of which the claims under maturity, surrender and death accounted for Rs. 1.87 lakh, Rs. 0.20 lakh and Rs. 1.09 lakh respectively.

#### VII. State Finance:

During the first two months of the quarter under review total revenue receipts stood at Rs. 8.33 crore or 11.54 per cent of the Budget Estimates for 1964-65. As against this, the revenue receipt for the corresponding period (first 2 months) of the previous quarter stood at Rs. 9.64 crore or 13.36 per cent of the Budget Estimates. For the corresponding period of the year 1963-64, total revenue receipt were 13.08 per cent of the Budget Estimates and 12.46 per cent of the Revised Estimates.

State taxes comprised Rs. 3.65 crore or 43.81 percent of the total revenue receipts of the period of which Land Revenue, State Excise, Sales Tax and Other Taxes and Duties (including receipts from Stamps and Registrations and receipts under Motor vehicles Act) accounted for 2.21, 29.18, 44.56 and 24.05 percent respectively of the total tax revenue of the State. Besides, Revenue from Education, Medical and Public Agriculture, Veterinary an Co-operation, Health, Administration of justice jails and Police and others made up 13.90, 22.11, 12.46, 7.08 and 44.45 per cent respectively of the receipts of Rs. 0.58 crore from civil Administration. The revenue from share of centrallylevied taxes and grants-in-aid was Rs. 2.19 erore and Rs. 1.49 crore respectively. The receipt from State Taxes, Revenue, Civil Administration and Grants-in-aid increased by 12.82, 5.81 and 2.20 per cent respectively while share of centrally levied taxes decreased by 12.49 per cent over the corresponding period of the last year.

The expenditure during the period under review-amounted to Rs. 11.96 crore which was 5.16 per cent higher as compared to Rs. 11.37 crore spent during the corresponding period of the last year. The expenditure during the current period was 16.42 per cent of the year's Budget Estimates. As against this, the expenditure during the corresponding period of the last year was 16.30 of the revised estimates for the year 1963-64.

The amount spent during rhe first two months of the quarter under review Education, Medical and Public Health, Agriculture etc., Administration of justice etc., and others accounted for 21.80, 21.89, 9.47, 20.97 and 15.87 per cent respectively of total expenditure on Civil Administration. During the first two months of the quarter under review, the expenditure on Revenue Earning Departments Civil, Administration, Civil works and Community Development and Local Development works and Others constituted 5.80, 51.24, 4.01, 3.11 and 35.84 per cent respectively of total expenditure while these heads accounted for 4.66, 51.58, 3.96, 3.32 and 36.48 per cent respectively of total expenditure incurred during the corresponding period of the last year.

To sump up the financial position of the State, it can be said, that with the increase in expenditure and fall in receipts, the deficit on revenue account, which stood at 2.73 erore in the corresponding period of the last year, amounted to Rs. 3.63 erore in the period under review.

#### VIII. Price Situation:

The ascending general price index was further-pushed forward by Food and Manufacturer group components, the prices of which continued to advance. The average general wholesale price index of the State (Base 1952-53=100) for quarter ending December 1964 further rose to 165.3 from 159.0 recorded during the preceding quarter, showing an increase of 4.0 per cent. As compared to the position during the corresponding quarter of the last year, this increase was still heavier and was of the order of 21.3 per cent.

Amongst the component groups, a fractional increase was recorded in Fuel, Power and Lubricants group while Industrial Raw Materials group lost negligibly. The food group index rose by 3.6 per cent to 173.3 from 167.3 during the preceding quarter and by 24.4 per cent over corresponding quarter of the last year. This rise was caused due to increase in prices particularly for Barley. Rice, Wheat, Bajra, Maize. Gram and Spices, the average indices of which rose by 26.4, 10.5, 5.3, 4.8, 2.5, 4.0 and 4.6 per cent respectively over the preceding quarter. The in this group was, however, partly nullified by Milk and Gur components, the indices of which recorded per cent respectively. a fall of 5.3 and 11.9 Material group on the The Industrial Raw other hand declined from 157.0 during the preceding quarter to 156.6 in the reviewing period exhibiting a fall of 0.3 percent. On one hand, the commodities like Wool Raw and Skins were mainly responsible for fall, the indices of which lost by 1.7 and 13.6 percent respectively; while on the other, the prices of Cotton raw and Mustard seed recorded advancement to the extent of 3.4 and 7.7 percent respectively. The Fuel Power and Lubricants group recorded fractional rise of 0.4 percent over the preceding quarter, as the index rose to 146.6 from 146.0 this was because of high prices of Disel oil and Petrol, the indices of which slightly moved forward by 1.3 and 0.7 percent respectively. Advancing at a more pronounced rate, the Manufacturers group gained by 8.4 percent over preceding quarter, as its index rose to 138.0 from 127.3. significant rise was shared by Cotton Yarn, Cotton cloth, Iron & Steel, Ball bearing, Oil Cakes and Cement, the indices of which advanced by 1.4, 5.1, 3.6, 18.9 and 1.3 percent respectively over the preceding quarter. A month-wise study of these indices indicates that Food Group which stood at 173 during October, 1964 suffered by one point in November, 1964, and rose to 175 in the concluding month of the quarter. Similarly, the Industrial Raw Material group stood at 157 in the opening month. suffered by 2 points in November, 1964 and finally rose by over one point in Dec., 1964. The Fuel. Power and Lubricants group stood at 146 in October, 1964, rose by one point in November, 1964 and remained stationery at 147 in the concluding month of the quarter. The Manufacture group stood at 136.0 in October, 1964 advanced to 138.0 in November 1964 and again rose by identical margin of 2 points

in the subsequent month to touch the level of 140.0 The general index which advanced to 165 in the opening month suffered by a point to step down to 164 in November, 1964 but sharply rose to 167 in the concluding month to set an all time record in scaling this highest level so far.

#### IX. Bullion Prices:

The Bullion Prices oscillated between a narrow range, as 14 carat gold was available at an average price of Rs. 7.40 per gram during the reviewing quarter as against Rs. 7.41 per gram in the preceding quarter recording a negligible fall of 0.1 percent. But a substantial rise of 14.4 percent was observed over corresponding quarter of the last year. The prices varie between a maximum of Rs. 7.50 per gram during December, 1964 and a minimum of Rs. 7.30 per gram in November, 1964. Silver gaddi which recorded slight advancement was available at an average price of Rs. 25.42 per 100 grams during the reviewing quarter as against Rs. 25.13 per 100 grams during the preceding quarter. The average price of Silver ruled highest at Rs. 25.82 per 100 grams in the month of December, 1964 and lowest at Rs. 25.21 per 100 grams in the month of November, 1964. The average price of Rs. 25.82 per 100 grams during December, 1964 was the highest ever attained previously.

#### X. Consumer Price Index Numbers:

The uptrend in the retail prices also continued as reflected through the consumer Price indices at the State centres. Food articles group was mainly responsible for the rise in general index. Centre wise review is given below except for Beawar Centre for which indices have not been received from Labour Bureau, Simla.

## 1. Ajmer (Base shifted 1949=100).

The general index at Ajmer moved upward to 141.0 from 137.5 during the preceding quarter and 123.0 in the corresponding quarter of the last year, registering an increase of 2.5 and 14.6 percent respectively. The Food; Fuel & Lighting; Clothing. Bedding & Footwear groups registered an increase of 3.4, 1.4 and 1.0 percent respectively over the preceding quarter when compared to the corresponding quarter of the last year the rise in groups in the same order was to the tune of 20.5, 2.9 and 9.8 percent respectively.

2. Jaipur (Base July, 1955 to June, 1956=100): Increasing at a more pronounced rate, the General

index at Jaipur also moved to 176.0 as against 166.6 during the preceding quarter and 142.0 during the corresponding quarter of the last year thereby showing an increase of 5.6 and 23.9 percent respectively. The Food, Fuel and Lighting, Clothing, Bedding and Footwear and Miscellaneous groups advanced by 6.5. 2.5,8.1 and 0.6 percent respectively over the preceding quarter. When compared with the corresponding quarter of the last year, all component groups riz. Food, Fuel and Lighting, Clothing, Bedding and Footwear and Miscellaneous groups rose by 32.2, 6.2, 21.4 and 2.2 percent respectively.

#### XI. Employment Situation:

The employment exchange statistics during the quarter ending December, 1964 indicated a further improvement in the employment situation as indicated by a fall in number of persons on the live register and the new registrations both of which recorded a fall of 1823 percent and 40.91 percent respectively over the previous quarter. The number of vacancies notified during the quarter under review also declined from 8,871 to 5,610 and placements effected also declined from 5,790 in the previous quarter to 4,201 in the quarter under review. The number of persons who were provided with employment as indicated by placements effected as percentage of vacancies notified by the employer increased from 65.27 percent in the previous quarter to 74.88 percent in the quarter under review.

#### XII. Community Development:

The programmes under this sector aim at bringing about improvement in the Socio-Economic set up of the rural areas. The data for the quarter ended December, 1964 having not been available, the review in this issue is, therefore, based on the basis of reports received from 196 blocks out of 236 for the quarter ended September, 1964. During the quarter, 1,63,823 quintals of fertilisers, 35,175 quintals of improved seeds and 30,133 improved agricultural implements were distributed among the farmers. These figures were 83.64 percent, 90.02 percent and 22.10 percent higher to those in the corresponding quarter of 1963 year. 11,196 agricultural demonstrations were held to impart practical training in improved agricultural devices. 24,605 hectares of land was reclaimed and 1,40,421 hectares of land was bunded under Animal Husbandry Scheme, 1,338 pedigree animals and 10,358 improved birds

were supplied. To augment the existing irrigation facilities 2,708 wells were constructed during the period under review and an additional area of 5,981 hectares was brought under irrigation. In the field. of Co-operation, SI new Co-operative Societies were started with a membership of 10,572 persons. For improving transport facilities, 523 Kilometeres of roads were either constructed or improved during the period under review. In the field of social Education, 1,350 literacy centres were started wherein 9,062 adults were made literate.267 youth clubs/farmer unions and 63 libraries/reading rooms were also started. In the sphere of health and rural sanitation. one primary health centre was started and 429 rural latrines were also constructed. Besides, 355 drinking Water Wellswere constructed and 890 were renovated to reduce the problem of drinking water. 272 hand pumps were also installed during the period. 2,161 meters long puccadrains were also constructed.

#### XIII. Third Five Year Plan:

The total plan outlay for the year 1964-65 has been fixed at Rs. 4.625 lakh, as against the revised final allotment of Rs. 3,835 lakh for the year 1963-64. Out of the current year's allotment, highest allotment has been made for Irrigation and Power (59.46 percent), followed in order by Social Services (16.84 percent) Agriculture Programmes (11.35 percent), Co-operation and Community Development (7.35 percent), Transport and Communications (3.03 percent), Industry and Mining (1.51 percent) and Micellaneous group (0.46 percent).

The allotments during 1964-65 in respect of rest of the sectors are higher as compared to those in the year 1963-64. On the basis of available reports of expenditure for the quarter ending December, 1964, a sum of Rs. 621.01 lakh was reported to have been spent on Plan activities of various departments, which amounted to 13.43 percent of the plan outlay for the year 1964-65 cumulative expenditure figures for the first nine months of 1964-65 being Rs. 1843.72 lakh or 39.86 percent of the year's allotment.

The highest cumultaive expenditure in relation to respective allotments in various sectors was incurred on Transport and Communication (52.93 percent) followed in order by Social Services (50.65 percent). Cooperation and Community Development (48.67 percent). Irrigation and Power (36.29 percent) Miscell-

neous group (35.58 percent) Agricultural Production (34.69 percent) and Industry and Mining (3.50 percent).

#### XIV. Crime Situation:

The crime situation recorded marked improvement as the total number of crimes reported decreased by 10.9 percent to 7,357 from 8,257 in the preceding quarter. The highest number of crimes viz. 2,642 or 35.9 percent of the total was recorded under the head Miscellaneous I.P.C. the relative share accounting for by other heads of crimes in the descending order was

23.9 percent under the head thefts, 2.6 percent under Burglary, 6.3 percent under Cattle theft and 5.3 percent under Riots.

The overall decline, varying from 2.1 to 29.3 percent was contributed by all the categories of crimes excepting other thefts, which recorded a rise of 15.1 percent over the preceding quarter.

The district wise occurence of crimes in the reviewing and preceding quarter stood as follows:

		QUAR	TER ENDING	•
	Septer	nber. 1964	December	r, 1964
Crime Groups	Distt.	Frequency		Frequency
1	2	3	4	5 .
1. 600 and above	1. Jaipur 2. Ganganagar	2	1. Jaipur ,	1 .
2. 500-600	1. Udaipur	1	1. Ganganagar 2. Udaipur	2
<b>2.</b> 400-500	<ol> <li>Ajmer</li> <li>Bharatpur</li> <li>Kota</li> <li>Alwar</li> </ol>	4	1. Ajmer 2. Kota 4.	
4. 300-100	<ol> <li>Bhilwara</li> <li>Jodhpur</li> <li>Chittorgarh</li> <li>S. Madhopur</li> </ol>	4	<ol> <li>Alwar</li> <li>Bharatpur</li> <li>Bhilwara</li> <li>Jhalawar</li> </ol>	4
5. 200-300	<ol> <li>Nagaur</li> <li>Jhalawar</li> <li>Sikar</li> <li>Pali</li> <li>Churu</li> </ol>	อั	<ol> <li>Chittorgarh-</li> <li>S. Madhopur</li> <li>Nagaur</li> <li>Jodhpur</li> </ol>	. 4 .
6. 100-200	<ol> <li>Jhunjhunu</li> <li>Tonk</li> <li>Bikaner</li> <li>Bundi</li> <li>Jalore</li> <li>Banswara</li> <li>Sirohi</li> </ol>	7	<ol> <li>Tonk</li> <li>Sikar</li> <li>Pali</li> <li>Bundi</li> <li>Churu</li> <li>Bikaner</li> <li>Jhunjhunu</li> <li>Barmer</li> <li>Jalore</li> <li>Banswara</li> </ol>	10
7. 50-100	<ol> <li>Barmer</li> <li>Dungarpur</li> <li>Jaisalmer</li> </ol>	2 1	<ol> <li>Sirohi</li> <li>Dungarpur</li> <li>Jaisalmer</li> </ol>	2 1
8. 0-50	1. daisamiei			

and above. Amongst other districts, shift in the posi- districts viz. 10 found their place in the crime group tion in regard to occurence of crimes remained confined 100-200 as against 7 in the preceding quarter. to the next higher or lower group. While Jhalawar and Barmer moved to the next higher group of crimes, Ganganagar. Alwar, Bharatpur, Chittorgarh, S. Madho- covered recorded slight improvement during the period pur, Jodhpur, Sikar, Pali, Churu and Sirohi stepped under review. About 50 percent of the property down to the next lower group of crimes. The remain- stolen was recovered.

It would be observed from the above table that ing districts maintained their earlier positions. In Jaipur district alone found place in the crime group 600 keeping with the past trend, the maximum No. of

The percentage of property stolen to property re-

# राजस्थान की सामाजिक एवं आर्थिक समीचा

# खएड नवम के चतु थ अंक में दिये गये समंभें पर आधारित

आलोच्य त्रैमास में मूल्यों में निरन्तर वृद्धि दृष्टिगोचर हुई, जो कि राज्य के योक भाव सूचकांक तथा राज्य के चुने हुए केन्द्रों के उपमोक्ता भाव सूचकांकों के द्वारा प्रतिविवित होती हैं। योक मावों का व्यापक औसत स्चकांक गत त्रैमास के १५६ के से बढ़कर १६५ हो गया जविक जयपुर केन्द्र का उपभोक्ता भाव सचकांक १७५ ६ के स्तर तक पहुंचा जो कि अब तक इस माला के अधिकतम स्तर पर हैं। बढ़ते हुए मूल्यों विशेषतः खाद्यः सामग्री के भावों की रोक-थाम हेतु सरकार द्वारा और प्रतिविवित एवं नियन्त्रित उपायों को लागू किया जाता रहा। केन्द्रीय सरकार ने अखिल भारतीय स्तर पर खाद्यान्त के क्रय एवं संचय हेतु "फूड कारपीरेशन ऑफ इण्डिया" की स्थापना हेतु अधिनियम पारित किया। राज्य सरकार ने भी विभिन्न खाद्यानों के लिये न्यूनतम उत्पादक मस्य की घोषणा की।

इस वर्ष रवी की फसल अच्छी होने की आशा है। इस त्रंमास में प्रसारित पूर्वानुमान वाजरा, मूंगफली, एवं तिल की फसलों के क्षेत्र में वृद्धि इंगित करते हैं। उद्योगों के क्षेत्र में उत्पादन परिणामों ने मिश्रित प्रवृत्ति इंगित की। गत त्रेमास की तुलना में सीमेन्ट, कांच, वालवियरिंग एवं माइका इन्सूलेटिंग इंटों के उत्पादन में वृद्धि अंकित हुईं जबिक सूती कपड़ा, नमक विद्युतमान तथा लेपित एवं पुनं लेपित किये गये पत्यरों के उत्पादन में गिरावट हुई। राज्य के विभिन्न उद्योगों के उपभोग के लिये पत्थर के कोयले के आगमन मे वृद्धि हुई तथा अधिक मात्रा में कोयला वितरित किया गया। रोजगार स्थिति में पर्याप्त सुवार हुआ क्योंकि काम दिलाये गये व्यक्तियों की संख्या में वृद्धि हुई। श्रम क्षत्र में औद्योगिक विवाद तथा निर्माणी दुर्घटनाओं में कमी हुई और मजदूर संघों के पंजीयन में वृद्धि हुई। राज्य वीमा निरन्तर प्रगति के पथ पर अप्रसर रहा।

## I. मौसम स्थितिः

आलोच्य त्रैमास में वर्षा ऋतु समान्ति पर पहुं ची। अधिकतम वर्षा १'२ सेन्टीमीटर सीकर केन्द्र पर हुई जबिक अजमेर, बीकानेर, गंगानगर एवं जोधपुर केन्द्रों पर कमगः ०'४, ०'१, ०'७, और ०'१ सेन्टीमीटर वर्षा अंकित की गई। सेप केन्द्रों पर वर्षा नहीं हुई। कुल मिलाकर राज्य के महत्वपूर्ण केन्द्रों म से अधिकतम से वर्षा औसत से कम हुई। अक्टूबर, १९६४ में अधिकतम तापकम ४१० सेन्टीग्रेड वाड़मेर केन्द्र पर अंकित किया गया एवं दिसम्बर, १६६४ में न्यूनतम तापक्रम — २० सेन्टीग्रेड वीकानेर केन्द्र पर अंकित किया गया।

# (१) चेत्र एवं उत्पादन के ऋनुमानः—

आलोच्य त्रैमास में वर्ष १६६४-६५ के ज्वार, वाजरा, मक्का, चावल और तुर फमलों के प्रथम अनुमान, तिल, मंगफली और कपाम फसलों के द्वितीय अनुमान एवं वर्ष १६६३-६४ के तम्बाकू के अंतिम अनुमान प्रमान्ति किये गये। ज्वार एवं चावल के अतिरिक्त समस्त फसलों के अन्तर्गत क्षेत्र में वर्ष १६६३-६४ की तुलना में वर्ष १९६४-६४ में वृद्धि अंकित हुई। अधिकतर वृद्धि वाजरा, मूंगफली, और तिल की फसलों के क्षेत्रफल में प्रतिवेदित की गईं जो कमशः २८ ३८ प्रतिशत, २४ ०३ प्रतिशत और १४ २२ प्रतिशत यी। इसके थिल्कुल विपरीत विगत वर्ष की तुलना में वर्तमान वर्ष में चावल की फसल के अन्तर्गत क्षेत्रफल में १४ २४ प्रतिशत की कभी फसलों के कम के कारण होने का अनुमान है।

## (२) सिंचाइ<sup>°</sup>:---

आलोच्य त्रैमास के प्रथम दो महीनों मे गंगनहर एवं भाखरा नहर से सिंचित क्षेत्र कमशाः ६७,६२२ एवं १२,७८६ हैक्टयर था। घरघर द्वारा सिंचित क्षेत्र के आंकड़े उपलब्ध न होने के कारण समीक्षा नहीं की जा सकी हैं। फिर भी उपलब्ध प्रतिवेदनों के अनुसार आलोच्य त्रेमास के प्रथम दो महीनों में विगत वर्ष के संवादीकाल में सिंचित क्षेत्र ६४,६२६ हैक्टयर की तुलना में ८०,७११ हेक्टयर क्षेत्र की सिंचाई की गई।

## खाद्य स्थितिः

खाद्यान्नों के निरन्तर बढ़ते हुए भाव न केवल सामान्य मूल्य स्तर पर दवाव डालते रहे वरन् खाँछ स्थिति में सुवार के लिये और प्रतिवन्धित एवं नियन्त्रित उपाय करने के लिये प्रेरित करते रहे। केन्द्रिय सरकार ने २५ नवम्बर, १६६४ को एक अधिनियम पारित किया, जिसके अनुसार १ जनवरी, १९६४ से लाद्य निगम की स्थापना की जायगी। यह निगम न केवल खाद्यान्नों की निरंतर पूर्ति बनाये रखेगा वरन् उत्पादक एवं उपभोक्ता के मध्य एक कड़ी के रूप में कार्य करेगा । यह खाद्यान्नों का इस प्रकार क्रय एव संचय करेगा कि उत्पादक को न्यूनतम मूल्य का आक्वासन रहे तथा साथ ही साय उपभोक्ता की सीमा से वाहर कीमतों को न जाने दे। राज्य सरकार द्वारा किये गये प्रयत्नों में न्यूनतम उत्पादक मूल्यों का निर्घारण था जोकि चने के लिये ४० रुपये, लाल वाजीया और काठा गेहूं ३५ : ५० रुपया, गेहूं दरा सफोद एवं गज्जर ४६ : ५० रु० ,फार्म, शरवती एवं मालवी गेहूं ५३ ५० रू०, वाजरा ४० ५० रू०,ज्वार सफेद ४० ०० रुपये, ज्वार (पीला एवं लाल, ३८ ०० रु० तथा मक्का ३७ ०० रुपये प्रति क्विटल है । इन उपायों के अतिरिक्त, सरकार ने चने एवं चने के वने हुए उत्पाद के निर्यात पर जो प्रतिबन्ध पहले लगाया गया या इस गर्त पर उठा लिया कि निर्यात कत्ता जिननी मात्रा निर्यात करना चाहेंगे उतनी ही सरकार को वचनी होगी। इसी प्रकार बाजरा, ज्वार, तथा मक्का के निर्यात के लिये भी व्यापारियों को कुल स्कन्च के २४ प्रतिशत तक की स्वीकृति इस शर्त पर दी गई कि वह उतनी ही अन्न की मात्रा सरकार की वेचे ।

राजस्यान को आवंटित आयातित गेहूं की मात्रा में प्रति मास कमी होती रही। राज्य में ३,२०२ सस्ते गल्ले की दुकानों के द्वारा वितरण के लिये आलोच्य त्रैमास में कुल एक लाख टन आयातित गेहूं का आवंटन किया गया।

इस वर्ष मानसून की असफलता के कारण, राज्य के ६०० ग्रामों को अभावग्रस्त घोषित किया गया। भीलवाड़ा जिले के १५८ ग्रामों में अलवर जिले के ३७ ग्रामों में तथा झुँझुनू जिले की चिरावा एवं खेतड़ी नहसील के २०० ग्रामों में अकाल की सी स्थिति थी।

लाद्य वर्ग के सूचकांक (आधार वर्ष १९५२-५३ = १००) में प्रति विम्दिन खाद्यान्नों के भाव ३.६ प्रतिशत बढे जबकी सूचकांक गत शैमास के १६७.३ से बढ़कर आलीच्य शैमास में १७३.३ हो गया। गत वर्ष के सम्वादी शैमास की तुलना में यह वृद्धि २४.४ प्रतिशत रही। खाद्यान के भावों में वृद्धि की सीमा मक्का में २.५ प्रतिशत से, जी में २६.४ प्रतिशत रही। गेहूं, जी, वाजरा, चांवल, मक्का एवं चने का सूचकांक गत शैमास में कमशः १३३,१४८,१२६,६५,१२२ तया १७६ से बढ़कर कमशः १४०,१८७,१३५,१०९,१२५ एवं १८३ हो गया जो कमशः ५.३,२६.४,४.८,१०.५,२.५ एवं ४.० प्रतिशत की वृद्धि अंकित करता है। खाद्यान्नों के मासिक भाव के अध्ययन से विदित होता है कि केवल चावल को छोड़कर जिसके भाव नवम्बर मास में स्विर रहे, शेप सभी खाद्यान्नों के भाव में नवम्बर, १९६४ में गत मास की तुलना में गिरावट आई किन्तु अंतिम मास में केवल मक्का को छोड़कर अन्य खाद्यान्नों में यह प्रवृति विपरीत हो गई।

## III. सहकारी आन्दोलनः

राज्य में सहकारी आन्दोलन की प्रगति सतत् रही । दिसम्बर, १६६४ के अन्त तक राज्य में २१,५४७ सहकारी समितियां यी जिनकी सदस्य संख्या १२,७० लाख थी । आलौच्य त्रैमास में १७२ नई सिमितियां पंजीकृत हुई जिनकी सदस्य संख्या ६,४२६ थी जबिक विगत त्रैमास में १७७ सिमितियां पंजीकृत की गई थी जिनकी सदस्य संद्या ६,७३१ थी । आलौच्य त्रैमास में कम ऋण दिये गये और वमूली में वृद्धि हुई । आलौच्य त्रैमास में कम ऋण दिये गये जबिक ऋण दिये गये तथा ६२.०० लाख रूपये वसूल किये गये जबिक विगत त्रैमास में यह राशि कमशः २०६.२३ लाख रुपये एवं ४२ लाख रुपये थी। अःसाख सिमितियों की वढ़ती हुई गतिविधियों के फलस्वरूप क्य विकय में बढोतरी हुई। ऋप एवं विक्रय कमशः ७५.४० लाख एवं १९.६७ लाख रुपये के रहे जबिक विगत त्रैमास में यह राशि कमशः १३.२० लाख रुपये के रहे जबिक विगत त्रैमास में यह राशि कमशः १३.२० लाख रुपये के रहे जबिक विगत त्रैमास में यह राशि कमशः १३.२० लाख रुपये के रहे जबिक विगत त्रैमास में यह राशि कमशः १३.२० लाख रुपये के रहे जबिक विगत त्रैमास में यह

## IV. श्रीद्योगिक उत्पादनः

## (१) मुख्य श्रोद्योगों का उत्पादनः

राज्य के प्रमुख उद्योगों के उत्पादन में मिश्रित गतिविधि अवलो-कित की गई। जबकि सीमेन्ट, कांच, वाल-वियरिंग, एवं माइका इन्मुलेटिंग ईट उद्योगों के उत्पादन में वृद्धि अभिलिखित की गई, अन्य उद्योगों तथा सूती कपड़ा, नमक, विद्युत-मान एवं लेपित एवं पुनर्ले पित

पत्यर ने कमी प्रदर्शित की । विभिन्न उद्योगों के उत्पादन की समीक्षा से प्रतीत होता है कि कांच उद्योग के उत्पादन में अधिकतम प्रतिश्वत वृद्धि अभिलिखित की गई । आलोच्य त्रैमास में १५७ में० टन कांच का उत्पादन हुआ जबिक विगत त्रैमास में १११ मे० टन हुआ था जो ४१.४४ प्रतिशत की वृद्धि प्रदर्शित करता है। तत्पश्चात् माइका इन्स्यूलेटिंग ईंट उद्योग ने विगत त्रैमास के उत्पादन की तुलना में ३३.५२ प्रतिशत की वृद्धि अंकित की । इस त्रैमास में कूल ३८५ हजार ईटें निर्मित की गई जविक विगत त्रैमास में २८८ हजार ईटें निर्मित की गई थी सीमेन्ट का उत्पादन भी २,४३,५३९ मे० टन से बढकर २,६०,०७७ मे०टन ही गया जो १६.११ प्रतिशत की वृद्धि अंकित करता है। आलोच्य त्रैमास में ६६६ हजार वाल वियरिंग निभित्त किये गये जो विगत त्रैमास के द१९ हजार उत्पादन की तुलना में ९.६३ प्रतिशत की वृद्धि अभिलिखित करता है। गन्ना पेलने का कार्य विलम्भ से नवम्बर, १९६४ के अन्त में प्रारम्भ होते के कारण आलोच्य त्रीमास में २,२९३ मे० टन चीनी का उत्पादन हो सका जिसमें से केवल दिसम्बर,१ ९६४ में २,२०६ मे० टन चीनी बनाई गई । सूती वस्त्र उद्योग में आलोच्य त्रैमास के प्रयम दो महिनों में विगत त्रैमास के संवादीकाल की तूलना में जहां सुती घागे के उत्पादन में ०.१३ प्रतिशत की अंशिक वृद्धि हुई सूती वस्त्र में १.४ प्रतिशत का हास में हुआ। मांग में निरन्तर कमी ने विद्युतमान के उत्पादन को प्रभावित किया जिसका उत्पादन विगत त्रैमास के ७४,१८० से घटकर ४१,४२६ हो गया जो ४४.१५ प्रतिशत की भारी गिरावट इंगित करता है नमक का उत्पादन भी ५,३२५ मे० टन से गिरकर ५,६४४ मे० टन रह गया जो २८.६३ प्रतिशत का हास इंगित करता है। विजली में बार वार कटौती के परिणाम स्वरूप मशीनों के रूकने से लेपित एवं पुनर्लोपित पत्यरों का उत्पादन विगत त्रैमास में ६६,०६= वर्ग मीटर की तुलना में ६४,२६० वर्ग मीटर रहा जो ६.९६ प्रतिशत का हास अंकित करता है।

वर्ष १९६३ के असित मासिक उत्पादन की अपेक्षा वर्ष १९६४ में विद्युतमान बाल वियरिंग एवं माइका इन्स्लेटिंग ईट उद्योग का आसित मासिक उत्पादन अधिक रहा जविक नमक, सीमेन्ट, चीनी, एवं कांच उद्योगों में कम रहा । कुल एवं औसत मासिक उत्पादन के आंकड़े सम्बन्वित सारिणी में दिये गये हैं।

## (२) विद्युत का उत्पादन एवं उपभोगः

बालीच्य त्रैमास के प्रथम दो माहो में राज्य में विगत त्रैमास के संवादीकाल की अपेक्षा विद्युत का उत्पादन वढा। जुलाई एवं अगस्त, १९६४ में १६,२०६ कि० वा० विद्युत पैदा को गई जबिक अक्टूबर एवं नवम्बर, १६६४ में २२,०२४ कि० वा० विद्युत उत्पादित की गई जो ३४.६० प्रतिशत की वृद्धि अभिलिखित करता है। आलीच्य त्रैमास में समीपवर्ती राज्यों से क्य की गई विद्युत के आंकड़े प्राप्त न होने से विद्युत के क्य-विक्रय एवं उपभोग की तुलना नहीं की जा रही है। आलीच्य त्रैमास के प्रयम दो माहों में विद्युत उपभोग भी विगत त्रैमास के सम्वादी काल की अपेक्षा बढ़ा जो ३६,४६८ कि० वा० से ४६,६८३ कि० वा० हो गया जो १८.६४

प्रतिशत की वृद्धि इंगित करता है। कुल उपभोग की गई विद्युत का सर्वाधिक अंश ७०.४३ प्रतिशत) औद्योगिक शक्ति के लिये रहा। तद्क्रमानुसार औद्योगिक रौशनी एवं पंखों (७ ६२ प्रतिशत), सार्वजनिक जल एवं मलवाहक नालियां (७.४४ प्रतिशत) घरेलू रोशनी एवं पंखें (६.६५ प्रतिशत), औद्योगिक ताप एवं निम्न शक्ति (२.३० प्रतिशत), सार्वजनिक रोशनी (२.२३ प्रतिशत), संचाई एवं कृषि (१.६० प्रतिशत) एवं घरेलू ताप एवं निम्न शक्ति (१.१३ प्रतिशत) में उपभोग किया गया।

## (३) कोयले का वितरण:-

राज्य में गत तैमास एवं विगत वर्ष के सम्वादी तैमास में भेजे गये क्रमशः ६,१६६ वैगन एवं ९,१६६ वेगन की अपेक्षा आलीच्य त्रमास में ११,३०६ वैगन कोयला भेजा गया जो क्रमशः ३६ १ एवं २३ ४ प्रतिशत की वृद्धि अंकित करता है। विभिन्न कोयला उपभोग करने वाले उद्योगों में सीमेन्ट उद्योग ने अधिकतम अंश (४७ ५ प्रतिशत) प्राप्त किया। तदकमानुसार, विद्युत प्रदाय प्रमण्डल (१७ ४ प्रतिशत), विविध उद्योग (१५ १ प्रतिशत), सूती मिले (७ ६ प्रतिशत), ईंट उद्योग (सिविल) (२ १ प्रतिशत), अभियंत्रण एवं ढ्लाई उद्योग (१११ प्रतिशत) रसायन (० ६ प्रतिशत), आसवनी (० ६ प्रतिशत), आवर्तनी एवं पीडनी कारखाने (० ४ प्रतिशत), एवं खाद्य उत्पाद (० ३ प्रतिशत) थे। विस्तृत विवरण संलग्न सारिणी में दिया गया है।

## (४) उद्योगों का वार्षिक सर्वेत्तरण (१६६२):

सम्बन्धित सारिणी में दिये गये उद्योगों के आंकड़ों की समीक्षा क्रमणिका के प्रत्येक अंक में की जाती हैं। प्रस्तुत अंक में अनाज पैषण उत्पाद, शर्करा मिष्ठान, शर्करा स्वच्छक निर्माणियों तथा विविध खाद्य उत्पाद के आंकड़े दिये जा रहे हैं। इन में से प्रत्येक की समीक्षा नीचे प्रस्तुत हैं।

(i) श्रनाज पेषण उत्पादः-इस उद्योग में आलीच्य वर्ष में पंजीकृत निर्माणियों की संख्या २१ थी जिनमें से २० निर्माणियों से प्रविवरण प्राप्त हुये। इस प्रकार ९५ प्रतिशत प्रत्युत्तर रहा।

इस उद्योग में २७ ३७ लाल ६ पयों की कुल उत्पादित पूंजी विनियोजित की गई जिसमें से १४ १३ लाल रुपये स्थिर पूंजी एवं १३ २४ लाल रुपये कियाशील पूंजी थी। प्रतिदिन औसतन २१८ व्यक्तियों को रोजगार दिया गया और १ ७५ लाल रुपये वेतन, मजदूरी एवं अन्य लामों के रूप में वितरित किये गये। ई धन, कच्चामाल तथा क्रम की हुई औद्योगिक सेवाओं का मूल्य ६६ ८६ लाल रुपये अयवा सकल उत्पादन का ६७ १० प्रतिशत था। वर्ष के उत्पाद एवं उपोत्पाद का मूल्य १०१ ६६ लाल रुपये रहा। इसके अतिरिक्त उद्योग ने ० ६६ लाल रुपये विक्रय की गई सेवाओं द्वारा अजित किये। निर्माण द्वारा योगिक मूल्य ० ६६ लाल रुपये था।

(ii) शर्बरा मिष्टान:-इस उद्योग के अन्तंगत इस में वर्ष में अधिगिक इकाईयों की संख्या ९ थी जिनमें से ७ निर्माणियों से

प्रविवरण प्राप्त हुये और इस प्रकार प्रत्युत्तर ७६ प्रतिशत रहा। इस उद्योग में ६५ ७० लाख रुपये उत्पादित पूंजी के रूप में विनियोजित किये गये। जिसमें से ५३ ७५ लाख रुपये स्थायी पूंजी एवं ३१ ९५ लाख रुपये क्रियाशील पूंजी के रूप में थे। उद्योग द्वारा औसतन १,६६६ व्यक्तियों को प्रतिदिन रोजगार प्रदान किया गया और उनको १५ ८४ लाख रुपये वेतन, मजदूरी एवं अन्य लागों के रूप में वितरित किये गये। ६७ २० लाख रुपये ईवन, कच्चा माल एवं क्रय की गई औद्योगिक सेवाओं पर व्यय किये गये जो सकल उत्पादन का ६८ १५ प्रतिशत रहा। उद्योग के उत्पाद एवं उपोत्पाद का मूल्य आलीच्य वर्ष में १४१ २३ लाख रुपये रहा। इसके अतिरिक्त उद्योग की १ १६ लाख रुपये विक्रय की गई औद्योगिक सेवाओं के प्रतिशत रहा। इस उद्योग ने उत्पादन द्वारा वास्तिवक मूल्य विद्व के रूप में गप्ट्रीय आय में ३१ १६ लाख रुपये का योगदान दिया जो उत्पादित पूंजी का ३६ १६ प्रतिशत तथा सकल उत्पादन का २१ ६७ प्रतिशत रहा।

- (iii) शर्करा तथा स्वच्छक निर्माणियां:—आलीच्य वर्ष में इस उद्योग में पंजीकृत निर्माणियों की संख्या केवल २ थी और दोनों से प्रविवरण प्राप्त होने से प्रत्युत्तर शत प्रतिशत रहा। आलीच्य वर्ष में इस उद्योग में १ ६६ लाख रुपये की उत्पादित पूंजी विनियोजित की गई थी। औसतन ५० व्यक्तियों ने प्रतिदिन इस उद्योग में रोजगार प्राप्त किया और उनको ० ३५ लाख रुपये वेतन, मजदूरी एवं अन्य लामों के रूप में प्रदान किया गया। ई धन, कच्चे माल एवं क्रय की गई औद्योगिक सेवाओं पर ५ ६२ लाख रुपये व्यय किये गये जो कि सकल उत्पादन का ६३ ६६ प्रतिशत था। वर्ष के उत्पाद एवं उपोत्पाद का मूल्य ६ ६३ लाख रुपये रहा। और राष्ट्रीय। राज्य आय में उत्पादन द्वारा वास्तिवक मूल्य वृद्धि के रूप में १ ०२ लाख रुपये का ये:गदान रहा जो सकल उत्पादन का १४ ७० प्रतिशत तथा उद्योग में विनियोजित उत्पादित पूंजी का ५२ १४ प्रतिशत था।
- (iv) विविध खाद्य उत्पाद:-इस उद्योग में आलीच्य वर्ष में ५२ पंजीकृत निर्माणियां थी जिसमें से ४६ से प्रविवरण प्राप्त हुये और इस प्रकार ८८ प्रतिशत प्रत्युत्तर रहा ।

उद्योग में १३२ ०३ लाख रुपये की उत्पादित पूजी विनियोजित की गई जिसमें से १०६ ६० लाख रुपये स्थायी पूजी तथा शेप २५ ४३ लाख रुपये कियाशील पूजी के रूप में थी। औसतन २,०७६ व्यक्तियों ने प्रतिदिन इस उद्योग में रोजगार प्राप्त किया तथा उनको २५ ४६ लाख रुपये वेतन, मजदूरी एवं अन्य लाभों के रूप में वितृत किये गये। ईंघन, कच्चा माल एवं क्रय की गई औद्योगिक सेवामों पर ३०६ ६३ लाख रुपये व्यय किये गये जो कि उद्योग के सकल उत्पादन का ७६ १० प्रतिशत थे।

उद्योग द्वारा तैयार किये मुख्य उत्पाद अलसी, राई एव सरसीं, मूंगफली, तिल का तेल, दालें तथा तैयार चावल थे। उत्पाद एवं च्छपोत्पादों का कुल मूल्य इस क्यं ३६४'५४ लाख रूपये रहा तथा -०'८६ लाख रूपये विकय की गई औद्योगिक सेवाओं के मूल्य के रूप -में प्राप्त हुये। इसके अनिरिक्त वर्ष के अन्त में अर्धनिर्मित वस्तुओं का मूल्य १'०६ लाख रुपये था।

उत्पादन द्वारा ७३ १७ लाख रुपये का वास्तिविक मूल्य. वृद्धि - की गई जो कि शकल उत्पादन की १८ ४५ प्रतिशत तथा विनियोजित उत्पादित पूंजी का ५५ ४२ प्रतिशत थी।

## ए अम स्थितिः

१. श्रोद्योगिक विवादः—औद्योगिक विवादों को सेवायोजक व कर्मचारी के सम्बन्धों का सूचक कहा जाता है। गत त्रैमास के रेश विवादों की तुलना में आलीच्य त्रैमास में कुल ७ विवाद प्रतिवेदित किये गये जो सेवायोजक व कर्मचारियों के सम्बन्धों में -सुधार इंगित करते हैं। प्रभावित श्रमिकों व मानव दिवस हानि की -संख्या से सम्बन्धित आंकड़े अप्राप्य होने से इनकी समीक्षा नहीं की -गई है।

२. निर्माणी में दुर्घटनाएं:-निर्माणी दुर्घटनाएं कारखानों में अपनायें गये सुरक्षा के उपायों की सूचक हैं। आलोच्य त्रैमास में ६४६ दुर्घटनाएं प्रतिवेदित की गई जविक विगत त्रैमास में इनकी -संख्या ५३३ थी. जोिक सुरक्षात्मक उपायों में २२ १ प्रतिशत का -सुघार प्रदर्शित करती हैं। ६४६ दुर्घटनाओं में से कैवल ५ भातक थी।

३. श्रीमक संय:-अस्ट्वर, नवम्बर, १६६४, में २८ नये श्रीमक
संघ जिनकी सदस्य संख्या २,३२५ थी, पंजीकृत हुए जविक
विगत त्रैमास के संवादी काल में १५ संघ जिनकी सदस्य
संख्या ६११ थी, पंजीकृत हुए थे। ३६ संघों का पंजीकरण विलो पित
किया गया। परन्तु विलोपित संघों की सदस्यता के आंकड़े समीक्षा
के समय तक अप्राप्य थे। नवम्बर, १६६४ के अन्त में ४२३
श्रीमक संघ कार्य कर रहे थे जिनकी सदस्य संख्या ७१,०२९ थी।

## VI. राज्य वीमाः

राज्य बीमा की निर्वाध प्रगति गोपलेखों की संख्या में पर्याप्त
वृद्धि प्रतिविम्वित हुई जिनकी संख्या सितम्बर, १६६४ के अन्त में
१ ७० लाख से बढ़कर दिसम्बर, १६६४ के अन्त में १ ७३ लाख
हो गई। इसके फलस्वरूप कुल प्रगोपित राशि ३,११४ लाख रुपये
से बढ़कर ३,१९२ लाख रुपये हो गई जोकि २ १ प्रतिशत की वृद्धि
इंगित करती है। प्रव्याजित आय आलीच्य त्रमास में २६ १ ५० लाख
रुपये हुई जविक विगत त्रमास में २६ ० ५ लाख रुपये हुई यी
जोकि १ ६२ प्रतिशत विद्धि इंगित करता है। आलीच्य काल से ४४४
अभ्ययनाओं का भुगतान किया गया जिनमें से २१७ परिपक्वता के
कारण १२६ समर्पित एवं प्रदत्त किये जाने के कारण एवं ६६ मृत्य,

गया जिसमें से १'८७ लाख रुपया परिपक्ष्तता, ०'२० लाख रुपया समर्पित एवं प्रदत्त और १'०६ लाख रुपया मृत्यु से सम्बन्धित अभ्ययंनाओं के लिये दिये गये।

## VII. राज्य वित्तः

आलौच्य त्रैमास के प्रथम दो महीनों में ८:३३ करोड़ रुपये या वर्ष १९६४-६५ के अनुमानित आय व्ययक का ११:५४ प्रतिशत राज्य कोप में जमा हुआ जबिक गत त्रैमास के प्रथम दो महीनों म ९:६४ करोड़ रुपये जमा हुए थे जो कि आय-व्ययक अनुमान का १३:३६ प्रतिशत था। १६६३-६४ के सम्बादी काल में राज्य-कोप में कुल प्राप्ति आय-व्ययक अनुमान का १३:०८ प्रतिशत और संशोधित अनुमान का १२:४६ प्रतिशत था।

आलीच्य त्रैमास में राज्य करों का योग ३ ६५ करोड रुपये था अलौच्य काल में कुल राजस्व प्राप्ति का ४३ : द१ प्रतिशत रहा । राज्य करों के मुख्य स्त्रोत यथा भू-राजस्व, राज्य-आवकारी, विक्री कर एवं अन्य कर तथा शुल्क ( जिसमें मद्रांक और पंजीकरण और मोटर गाड़ी अविनियम द्वारा प्राप्त कर सिम्मिलित है ) के द्वारा राज्य के कुल राजस्व कर का कमशः २ २१, २९ १८, ४४ ५६ और २४:०५ प्रतिशत प्राप्त हुआ इसके अतिरिक्त सिविल प्रशासन ने प्राप्त ॰ ५८ करोड़ रुपये की धनराशि में शिक्षा, चिकित्सा एवं जन स्वास्थ्य, कृषि पशुचिकित्सा एवं सहकारिता, जेल और पुलिस के प्रशासन और अन्य मदों का योग कमशः १३ ९०, २२ ११, १२ ४६, ७ : ०८, और ४४ : ४५ प्रतिशत रहा। केन्द्रीय सरकार द्वारा लगाये करों के अंश एवं अनुदान से कमशः २ १९ और १ ४९ करोड़ रुपयें प्राप्त हए। गतवर्ष के संवादी काल की तुलना में राज्य करों, सिविल प्रशासन और अनुदान से प्राप्ति में कमशः १२ ८२, ५ ८१ और २ २० प्रतिशत की विद्व हुई जबिक केन्द्रीय सरकार द्वारा लगाये गये करों के अंग में १२ ४९ प्रतिशत की कमी हुई थी।

आलौच्य त्रैमास में ११: ६६ करोड़ रुपये व्यय हुए जो कि गतवर्ष के सम्वादी त्रौमास के व्यय किये गये ११: ३७ करोड़ रुपये की अपेक्षा ४: १६ प्रतिशत अधिक थे। वर्ष के आय-व्ययक अनुमान का १६: ४२ प्रतिशत आलौच्य त्रैमास में व्यय हुआ। इसके विपरीत गत वर्ष के मंवादी त्रौमास में वर्ष १९६३-६४ के संशोधित अनुमान का १६:३० प्रतिशत व्यय हुआ था।

आलीच्य शैमास के प्रथम दो महीनों में शिक्षा, चिकित्सा और जन स्वास्थ्य कृषि आदि न्याय प्रशासन आदि और अन्य मदों पर मिविल प्रशासन पर कुल व्यय का कमशः ३१ म०, २१ म९, २ ४७ २० ९७ और १५ ८७ प्रतिशत व्यय हुआ या । आलीच्य शैमाम के प्रथम दो महीनों में, राजस्व अर्जन करने वाले विभागों, निविल, प्रशासन, सिविल कार्यो, सामुदायिक विकास और स्थानीय कार्यो और अन्य मदों पर कुल व्यय का कमशः ५ म०, ५१ २४, ४ ०१, ३ ११ और ३५ म४ प्रतिशत व्यय हुआ जविक गत वर्ष के संवादी काल में उपरोक्त मदों पर कुल व्यय का कमशः ४ ६६, ५१ ५८, ३.९६, ३.३२ और ३६.४८ प्रतिशत ह्याय हुआं था । सोरांश में राज्य की वित्तीय स्थित के बारे में कहा जा संकता है कि विगत शैमास की अपेक्षा आलौच्य शैमास में खर्चे में विद्ध और प्राप्ति में कमी होने के कारण राजस्व खाते में घाटा गत वर्ष के संवादी काल मे २.७३ करोड़ रुपये से बढ़कर आलोच्य शैमास मे ३.६३ करोड़ रुपये हो गया।

## VIII. मृल्य स्थितिः

खाद्य पदार्थ व निर्मित पदार्थ वर्ग के संघटको के भावों की निरन्तर वृद्धि ने वढ़ते हुये सामान्य मूल्य सूचकांकों की अग्रसर वृद्धि मे योग दिया । त्रौमास समाप्ति दिसम्बर, १६६४ के राज्य के औसत यापक थोक मूल्यों के सूचकांक १६५:३ आधार वर्ष, १९५२-५३= १००) ने गत शैमास के १५६ की तुलना मे ४ 0 प्रतिवात की पुन: वृद्धि अभिलिखित की । गत वर्ष के संवादी गैमास की तुलना में यह वृद्धि और भी अधिक अर्थात् ? ? ३ प्रतिशत रही। संघटक वर्गों में ईवन व प्रकाश वर्ग में आशिक वृध्दि अभिलिखित की जबिक ओद्योगिक कच्चा माल वर्ग में नगण्य कमी हुई। खादयान वर्ग का सूचकांक विगत गैमास के १६७ ३ से वढ़कर १७३ ३ हो गया जो कि ३ ६ प्रतिशत की वृद्धि इंगित करता है। गत वर्ष के सम्वादी प्रैमास की तुलना में यह वृद्धि २४ ४ प्रतिशत रही । यह वृद्धि जो, चावल गेहूं, वाजरा, मक्का, चना तथा गर्म मसाले के भावों में वृद्धि के फलस्वरुप हुई जिसके शीसत सूचकांक विगत त्रीमास की तुलना मे क्रमशः २६ ४, १० ४, ४ ३, ४ द, २ ४, ४ ० तथा ४ ६ प्रतिशत बढ़े। यह वृद्धि दूध, तथा गृह संघटकों के द्वारा आंशिक रूप से निरस्त करदी गई । जिनके सूचकांकों मे विगत त्रैमास की तुलना में आलीच्य त्रैमास में ५:३ तथा ११:९ प्रविशत की कमी अभिलिखत की गई। औद्योगिक कच्चा माल वर्ग का सूचकांक विगत त्रैमास के १५७ ० से घट कर १५६ ६ हो गया जो कि o ३ प्रतिकृत की कमी इंगित करता है। ऊन तथा कच्नी खाले मुस्य रूप से इस कमी के लिये उत्तरदायी रहे जिनके सूचकांकों में विगत त्रमास की तुलना में आलीच्य त्रमास में कमशः १ ७ तथा १३ ६ प्रतिज्ञत की कमी अभिलिखित की जविक आलीच्य त्रैमास में कच्ची रूई तथा सरसों की कीमतों में विगत त्रीमास की तुलना में ३ ४ तया ७ ७ प्रतिशत की वृद्धि अभिलिखित की गई । इंधन शक्ति व उपस्नेहक वर्ग में डिजल तेल तथा पेट्रोल के ऊचे भावों के कारण o ४ प्रतिज्ञात की आंशिक वृद्धि हुई जिसका सूचकांक १४६·० से बढ़कर १४६ ६ हो गया । निर्मित पदार्थ वर्ग का सूचकांक विगत त्रैनास के १२७ ३ से वढ़कर १३८ ० हो गया जोकि द°४ प्रांतशत की वृद्धि इंगित करता है। कच्चा सूत, सूती कपड़े, लोहा तया इस्पात, वालवियरिंग, खली, सीमेंन्ट बादि इस उल्लेखनीय वृद्धि के लिये उत्तरदायी रहे जिनके सूचकांक विगत वैमास की तुलना में ऋमशः १'४, ५'२, ३'६, १८'९, और १'३ प्रतिशत वढे।

इन सूचकांकों के मासिक अध्ययन से प्रतीत होता है कि खाद्यान्न वर्ग जो अक्टूबर, १९६४ में १७३ ० पर था नवम्बर, १९६४ में एक अंक से गिरा और आलीच्य त्रैमास के अंतिम माह में १७५ ० हो गया । इसी प्रकार औद्योगिक कच्चामाल वर्ग अक्टूबर, १९६४ में १५७ ० रहा, नवम्बर, १९६४ में २ अंकों से गिरा और अन्त में दिसम्बर, १९६४ में १ अंक से बढ़ा । कर इंघन, शक्ति एवं उपस्नेहक वर्ग अक्टूबर, १९६४ में १४६ ० या और नवम्बर, १९६४ में एक अंक से बढ़ा और त्रैमास के अंतिम माह में १४७ ० पर स्थिर रहा । निर्मित पदार्थ वर्ग अक्टूबर, १९६४ में १३६ ० या, नवम्बर, १९६४ में १३८ ० तक बढ़ा और त्रैमास के अंतिम माह में भी उसी गित से २ अंकों से बढ़कर १४० ० हो गया । व्यापक सूचकांक जो कि त्रैमास के प्रारम्भ के महिने में १६५ ० तक बढ़ा, नवम्बर, १६६४ में एक अंक से गिरा परन्तु त्रैमास के अंतिम माह में त्वरित रूप से बढ़कर १६७ ० के स्तर तक पहुंच गया जो अब तक का सर्वाधिक स्तर है ।

## IX. सोना चांदी के भाव:

सोना चांदी के भाव संकुचित सीमा में रहे क्योंकि आलौच्य त्रैमास में १४ केरट सोना रुपये ७.४० प्रति ग्राम के औसत भाव पर प्राप्य था जो विगत त्रैमास में ७.४१ रुपये प्रति ग्राम की तुल्ना में ०.१ प्रतिशत का नगण्य हास इंगित करता है। परन्तु गत वर्ष के संवादी त्रैमास पर १४.४ प्रतिशत की उल्लेखनीय वृद्धि दृष्टिगोचर हुई। सोने का अधिकत्तम भाव दिसम्बर, १६६४ में रुपये ७.५० प्रति ग्राम एवं न्यूनतम नवम्बर, १६६४ में रुपये ७.३० प्रति ग्राम के मध्य रहा। चांदी गद्दी जिसमें किचित वृद्धि अभिलिखित की गई आलौच्य त्रैमास में २५.४२ रुपये प्रति १०० ग्राम के वौसत भाव पर प्राप्त यी, जबिक विगत त्रैमास मे २५.१३ रुपये प्रति १०० ग्राम का भाव था। चांदी का अधिकतम औसत भाव दिसम्बर, १६६४ में २५.६२ रुपये प्रति १०० ग्राम एवं न्यूनतम भाव नवम्बर, १९६४ में २५.२१ रुपये प्रति १०० ग्राम रहा। चांदी का भाव जो दिसम्बर, १९६४ में २५.२१ रुपये प्रति १०० ग्राम रहा। चांदी का भाव जो दिसम्बर, १९६४ में २५.२१ रुपये प्रति १०० ग्राम रहा। चांदी का भाव जो दिसम्बर, १९६४ में २५.८२ रुपये प्रति १०० ग्राम रहा। चांदी का भाव जो दिसम्बर, १९६४ में २५.८२ रुपये प्रति १०० ग्राम रहा। चांदी का भाव जो दिसम्बर, १९६४ में २५.८२ रुपये प्रति १०० ग्राम रहा। चांदी का भाव जो दिसम्बर, १९६४ में २५.८२ रुपये प्रति १०० ग्राम रहा अब तक के भावों में सर्वी-

## श्रमिक उपभोक्ता भाव स्चकांकः

राज्य के केन्द्रों में उपभोक्ता भाव सूचकांकों द्वारा प्रदर्शित फुटकर भावों में अभिवृद्धि सतत् रही । सामान्य सूचकांक में वृद्धि के लिये प्रमुख रूप से खाद्य पदार्थ वर्ग उत्तरदायी रहा । व्यावर केन्द्र के अतिरिक्त जिसके सूचकांक श्रम विभाग शिमला से प्राप्त नहीं हुए, अन्य केन्द्रों के अध्ययन निम्न प्रकार है:—

१. अजमेरः (स्थानान्तरित आवार वर्ष, १६४९ = १००) अजमेर में सामान्य सूचकांक विगत त्रैमास में १३७.५ एवं गत वर्ष के संवादी त्रैमास में १२३.० से १४१.० की ओर अग्रसर हुआ । जो कमशः २.५ एवं १४.६ प्रतिशत की वृद्धि अंकित करता है । खाद्य पदार्थ ईं घन एवं प्रकाश, एवम् कपड़े विस्तर एवं जूते वर्ग ने विगत त्रैमास की तुलना में कमशः ३.४, १.४ एवं १.० प्रतिशत की वृद्धि अंकित की जविक गत वर्ष के संवादी त्रैमास की तुलना में उसी कमानुसार यह वृद्धि क्रमशः २०.५, २.६ एवं ९.८ प्रतिशत रही ।

२. जयपुरः (जाबार जून, १९४४ से जुलाई १९४६ = १००) ज्यपेक्षाकृत तीन्न गति से वृद्धि करते हुए जयपुर में भी सामान्य सूचकांक विगत नैमास में १६६ ६ एवं गत वर्ष के संवादी नैमास में १४२ ० की तुलना में १७४ ७ हो गया जिससे कमनाः ४.६ एवं २३ १६ प्रतिशत की वृद्धि प्रदर्शित होती है। खाद्य पदार्थ, ईंवन एवं प्रकाश, कपड़े, दिस्तर एवं जूते एवं म् विविध वर्ग विगत नैमास की तुलना में कमशः ६.६, २.४, द १ एवं ० ६ प्रतिशत उन्नत हुए। गत वर्ष के संवादी भैमास से तुलना करने पर सभी संबद्धक वर्ग यथा खाद्य पदार्थ, ईंवन एवं प्रकाश, करड़े, विस्तर एवं जूते एवं विविध वर्ग क्रमशः ३२.२,६.२, २१.४ एवं २.२ प्रतिशत से वहे।

## XI. रोजगार स्थिति:-

त्रैमास समाप्ति दिसम्बर, १९६४ के रोजगार कार्यालयों के आंकड़े रोजगार स्थिति में मुयार इंगित करते हैं क्योंकि चालू पंजी में प्रापियों की संख्या तथा नये पंजीकरणों की संख्या में विगत त्रैमास की तुलना में क्रमशः १८'२३ और ४०'६१ की कभी अभिलिखित की गई। त्रैमास में मूचित रिक्त स्थानों की संख्या भी म,=७१ से ५,६१० की हुई और काम दिलाये गये व्यक्तियों की संख्या में भी हास हुआ जिसकी संख्या विगत त्रैमास में ५,७६० से गिरकर आलोच्य त्रैमास में ४,२०१ रह गई। नियोजकों द्वारा सूचित रिक्त स्थानों के प्रतिशत का में कुल काम दिलाये गये व्यक्तियों की संख्या ७४. = प्रतिशत यो जो विगत त्रैमास में ६४.२७ प्रतिशत यो।

## XII. सामुद्यिक विकासः

इस मद के अन्तर्गत कार्य-कमीं का उद्देय ग्राम्य क्षत्र के आर्थिक एवं -सामाजिक ढांचे में विकास लाना है । त्रैमास समाप्ति दिसम्बर, १६६४ के आंकड़ों के उपलब्ब नःहोने के कारण इस अंक की -समीला में वैमाल नमाप्ति सितम्बर, १६६४ में २३२ विकास सन्डों में से प्राप्त १६६ विकास खन्डों की गतिविधियों पर आधा-रित है। आलीच्य त्रैमास में १,६३,८२३ क्विन्टल उर्वरक, ३४,१७४ क्विन्टल उन्नत बीज और ३०,१३३ उन्नत कृप्य बीजार कृपकों में विनरित किये गये। यह संख्या वर्ष, १६६३ के संवादी त्रीमास की तुलना में क्रमशः दर.६४,१० ०२ और २२ १० प्रतिशत विविक है। कृषि की उन्नत विधियों का व्यवहारिक ज्ञान प्रदान करने हेतु ११,१९६ कृष्य प्रदर्शन किये गये । २४,६०५ हेक्टेयर भूमि का मुधार किया गया तथा १,४०,४२१ हेक्टेयर, मूमि पशुपालन योजना के अन्तर्गत लाई गई। १,३३८ उन्नत पशु एवं १०,३५८ उन्नत पक्षी दिये गये । उपलब्ध मिंचाई मुविवाओं में विस्तार हेतु बालीच्य त्रैमास में २,७०८ कुओं का निर्माण किया गया और ५,६६१ हेक्टेयर अतिरिक्त क्षेत्र सिचाई के अन्तर्गत लाया गया । सहकारिता क्षेत्र में ५१ नई सहकारी समितियां जिनकी सदस्यता १०,५७२ यी प्रारम्भ की गई । परिवहन -सुविवालों की उन्नति के लिये लालौच्य त्रैमास में ५२३ किलोमीटर सड़कों का निर्माण अयवा -सुवार किया गया । सामाजिक शिक्षा के क्षेत्र में १,३५८ प्रौढ़ सातरता केन्द्र प्रारम्भ किये गये जिसमें ६,०६२ प्रीट शिक्षत किए -गए । २६७ नवयुवक क्लव कृ**षक** संघ और ६३ पुस्तकालय अध्ययन कक्ष भी प्रारम्भ किये गये। ग्राम्य क्षेत्रों में स्वास्थ्य एवम् वकाई

सुविवाओं के विस्तार हेतु एक प्रारम्भिक स्वास्थ्य केन्द्र प्रारम्भ किया गया एवं ४२६ ग्राम्य शीचालयों का भी निर्माण किया गया । इसके अतिरिक्त पेय जल की समस्या के निराकरण हेतु ३५५ पेय जल कूप निर्मित किये गये और ८६० कुओं का नव निर्माण किया गया आलीव्य त्रैमास में २७२ हस्तचालित पम्प लगाये गये और २,१६१ मीटर लम्बी कच्ची नालियां भी निर्मित की गई।

## XIII. तृतीय पंचवर्षीय योजनाः

वर्ष १९६४-६५ के लिये कुल योजना प्रावधान ४,६२५ लाख रुपयों का किया गया जबिक वर्ष १९६३-६४ के लिये संशोधित अन्तिम आवंटन में ३,८३५ लाख रुपयों का था।

समीक्षान्तर्गत वर्ष के आवन्टनों में अधिकतम राशि सिंचाई एवं शक्ति (१६.४६ प्रतिशत) के लिये निमत की गई। तदक्रमानुसार समाज सेवा (१६.८४ प्रतिशत), कृषि कार्य-कम (११.३५ प्रतिशत), सहाकारिता एवं सामुदायिक विकास (७.३५ प्रतिशत), परिवहन एवं संचार (३.०३ प्रतिशत), उद्योग एवं खिन कर्म (१.५१ प्रतिशत), तथा विविध मद (०.४६ प्रतिशत) के लिए रागि निर्धारित की गई।

अविकांश मदों का आवंटन वर्ष १६६४-६५ में वर्ष १९६३-६४ की तुल्ना में अविक रहा। त्रैमास समाप्ति दिसम्बर, १६६४ के प्राप्त व्यय के प्रतिवेदनों के अनुसार ६२१ ०१ लाख रुपयों की राशि, विभिन्न विभागों द्वारा योजना कार्यों पर खर्च की गई जो कि वर्ष ११६४-६५ के योजना प्राववान का १३.४३ प्रतिगत थी। वर्ष १९६४-६५ के प्रयम ६ महीनों का कुल व्यय १,६४६.७२ लाख रुपये था जो वर्ष के आवंटन का ३६.८६ प्रतिगत था। उपरोक्त ९ मास के काल में विभिन्न मदों पर आवंटन की तुल्ना में सर्वाधिक प्रतिशत व्यय परिवहन एवं संचार (५२.६३ प्रतिशत) पर हुआ। तदकमानुसार सामाजिक सेवाएं (५०.६५ प्रतिशत), सहकारिता एवं सामुदायिक विकास (४८.६७ प्रतिशत), संचाई एवं गिश्त (३६.२६ प्रतिगत), विविय वर्ग (३५.५८ प्रतिशत), कृषि उत्पादन (३४.६६ प्रतिगत) तथा उद्योग एवं खनिज कर्म (३१.५० प्रतिशत) पर व्यय हुआ।

## XIV. अपराध स्थितिः

अपराय स्थिति में उल्लेखनीय सुघार हुआ क्योंकि विगत बैमास में अभिलिखित द,२५७ अपराघों को तुलना में आलीच्य बैमास में अपराघों की संद्या घटकर ७,३५७ हो गई जो १०.६ प्रतिशत की कमी दर्शाती हैं। अपराघों की नर्वाधिक संन्या अयवा २,६४२ जो कुल अपराय की संद्या का ३६.६ प्रतिशत थी विविध अपराध वर्ग में अभिलिखित की गई। तदकमानुसार, चोरी (२३.६ प्रतिशत), मेंधमारी (२२.६) प्रतिशत पशुचोरी (६.३ प्रतिशत) तथा उनद्रव (४.३ प्रतिशत) आदि अपराध थे।

विभिन्न अपराध वर्गों में २.१ प्रतिशत से २६.३ प्रतिशत की कमी लंकित की गई। केवल अन्य चीरी वर्ग म ही अगरायों की मंत्या में विगत त्रैमास की अपेक्षाकृत १५.१ प्रतिशत की वृद्धि अभिलिजित की गई।

निम्त सारिएों में ग्रालोच्य एवं विगत त्रैमाम की ग्रपराधों की वर्गानुसार ग्रौर जिलेवार स्थिति दी गई है:-

सरि	चेत अपराध	त्रैमास समा	प्ति सितम्बर, १९६४		त्रैमास र	नमाप्ति दिसम्बर, १	६६४	
	नंख्या वर्ग	जिले का	नाम	ग्रावृति	जिले का	नाम		ग्रावृति
	१	२		₹	¥			ሂ
٤.	६०० से ग्रधिक	१. जयपुर	२ गंगानगर	হ	१. जयपुर	****	****	१
₹.	५०० से ६००	१. उदयपुर	****	8	१. गंगानगर	२. उदयपुर	••••	२
₹.	४०० से ५००	१. म्रजमेर ३. कोटा	२. भरतपुर ४. म्रलवर	¥	१. ग्रजमेर	२. कोटा	****	7
٧.	३०० से ४००	_	२. जोषपुर ४. सवाई माघोपुर	; ¥	१. म्रलवर ३. भीलवाड़ा	२. भरतपुर ४. भालावाड	••••	٧
Х.	२०० से ३००	<b>१. नागौर</b> ३. सीकर	२. भालावाड़ ४. पाली		१. चितौड़गढ ३. नागौर	२. सवाई माधो ४. जोधपुर	_	¥
		४. चूरू	••••	ሂ				
Ę.	१०० से २००	३. वीकानेर	२. टोंक ४. बूखी ६. वांसवाड़ा	৬	१ टोंक ३ पाली ५. चूरू ७. फु <sup>*</sup> कुत्र	२. सीकर ४. वृत्दी ४. वीकानेर ५. वाड़मेर		
					<b>८.</b> जालोर	१०. वासवाड़ा	••••	१०
<b>v</b> .	५० से १००	१. वाड़मेर	२. ह्रंगरपुर	ર્	१. सिरोही	२. ह्रंगरपुर	****	ર્
۲.	० से ५०	१. जैसलमेर	••••	8	१. जैसलमेर		••••	8
		•	योग ***	२६	•	योग	••••	२६

उन्त सारिएों से यह स्पष्ट हैं की अपराघों की सबसे अधिक संख्या जयपुर में थी जो ६०० तथा इससे अधिक अपराघों की संख्या वर्ग में था । अन्य जिलों में अपराघों की संख्या का अन्तर्परिवर्तन एक वर्ग से दूसरे वर्ग में यथा एक वर्ग नीचे या एक वर्ग ऊंचे तक सीमित रहा । भालावाड़ तथा बाड़मेर जिले अगले उच्च वर्ग की अरेर अप्रसर हुए तथा गंगानगर, अलवर, भरतपुर, चित्तौड़गढ़, सवाई माघोपुर, जोधपुर, सीकर, पाली, चूरू तथा सिरोही जिलों ने

अगले निम्न वर्ग में स्थिति परिवर्तित की । शेष जिलों की स्थिति पूर्वतः रही । पूर्व प्रवृत्ति के अनुसार अपराध समूह १००-२०० में अविकतम जिने यथा १० रहे जबिक विगत कैमास में इनकी संदया ७ थी।

श्रालीच्य त्रैमान में चोरी गई सम्पत्ति एवं प्रद्यात की गई सम्पत्ति के प्रतिशत में कुछ सुघार हुआ । चोरी गई सम्पत्ति का लगभग ५० प्रतिशत वसूल किया गया ।

#### A NOTE ON ECONOMIC CO-EFFICIENTS FOR INDUSTRY SECTOR IN RAJASTHAN

- 1.1 Investment needed to produce target-increase in output is the pre-requisite for development planning. It is necessary, for the purpose, to determine the relationship between investment, output, value added and employment which change with the level of development and technical progress achieved. The knowledge of such co-efficients facilitates optimal allocation of resources. In this note the information available from Census of Manufacturing Industries has been used for working out economic co-efficients for the State in the field of Factory Industry. The norms as presented here are subjected to the limitations of the available data and may be perfected when more detailed information is available and analysed.
  - 1.2 In this note the data received from industrial establishments in Rajasthan, employing 10 or more persons and using power or emloying 20 or more persons and not using power, covered under the Census of Manufacturing Industries in the following 14 industry groups has been used:—
    - 1. Wheat Flour
    - 2. Rice Milling
    - 3. Biscuit Making
    - 4. Sugar
    - 5. Distilleries and Brewaries
    - 6. Vegetable oils
    - 7. Cement
    - S. Glass and Glassware
    - 9. Cotton Textiles
    - 10. Chemical Industry
    - 11. Aluminium and Copper
    - 12. Iron and Steel
    - 13. Bicycle
    - 14. Engineering (General and Electrical)
  - 1.3 In a number of cases reasonably complete data were not available, such cases of missing information were deleted altogether and no estimation was made for missing information.

## 2.0 Concepts and Definitions:

2.1 The co-efficients have been worked out to reflect inter-relationship between investment, output, value added and employment.

- 2.2 Total Investment or Productive Capital here includes, Fixed Capital and Working Capital gross of depreciation.
- 2.3 Gross Output or Production represents ex-factory value of products produced during the year. It excludes taxes, subsidies, transportation charges and commission to selling agents on finished products.
- 2.4 Gross Value Added has been taken as value added by manufacture plus depreciation, i. e. value of output (Production) minus value of fuels, lubricants and raw materials consumed in production (the amount paid as salaries, wages, bonus and other cash benefits to labour employed has not been deducted) and is gross of depreciation.
- 2.5 Employment comprises of all persons employed in the industry on actual production including supervisory and administrative staff.
- 2.6 The various co-efficients estimated are as follows:—
  - (i) Ratio of Production to Gross Value Added (P;/G)
  - (ii) Ratio of Investment to Gross Value Added.
    (I/G)
  - (iii) Ratio of Investment to Production (I/P)
  - (vi) Ratio of Investment to Employment (I/E)

## 3.0 Assumptions:

Before analysing these ratios it may be observed that for a study of technical co-efficients the capacity of different firms and the utilisation of fixed capital in production should be kept in view. But since the data regarding the capacity of the plant and machinery of each firm was not available, it was assumed that the degree of capacity-utilisation is the same for each firm in an industry group. Similarly, the data for Census of Manufacturing Industry groups has been taken as such without reclassifying the firms by nature of product and hence the results implicitly assume non-existence of product differentiation as between different firms in the industry group. The ratios are at current prices since adequate data was not available for deflation of capital etc.

#### 4.0 Findings:

4.1 The different co-efficients, industrywise and yearwise are given in tables 1-4; in the table 5. Average Annual Ratios for the period 1956-60 are given.

4·11 The Investment per unit of Gross Value Added in various industries was found to range between 0.72 to 6.21. The lowest ratio was observed in case of Chemicals Industry (0.72) closely followed by Glass and Glassware Industry (0.98) and highest ratio was observed in case of Vegetable Oils Industry (6.21) followed by Rice Milling (4.93) and Wheat Flour (4.04) Industries. Next in order came Distilleries and Brewaries (3.31), Sugar (3.18), Cement (2.80), Cotton Textiles (2.18), Bicycle (2.13), Aluminium and Copper (1.80), Engineering (1.77), Iron and Steel (1.72) and Biscuit Making (1.63) Industries.

4·12 The ratio of Investment per unit of Production was found to be in the range of 0.19 to 1.14. The ratio was found to be lowest in case of Biscuit Making Industry (0.19) and highest in case of Cement Industry (1.14) closely followed by Sugar Industry (1.06). Next in order were Distilleries and Brewaries (0.97), Rice Milling (0.91), Bicycle (0.68), Glass and Glassware (0.56), Engineering (0.52), Cotton Textiles (0.48), Aluminium and Copper (0.42), Vegetable Oils (0.38), Wheat Flour (0.37), Iron and Steel (0.34) and Chemicals Industry (0.33).

4·13 The highiest Investment per unit of Employment was found 17,834 in the Cement Industry with lowest 1.703 in the Glass and Glassware Industry. Next in order were Vegetable Oils (7,994), Wheat Flour Milling (7,891). Sugar (5472), Distilleries and Brewaries (5,363), Rice Milling (5,338), Aluminium and Copper (4,855), Bicycle (3,768), Iron and Steel (3,316), Chemicals Industry (2,824), Engineering (2,448), Cotton Textiles (2,146) and Biscuit Making (1,786) exhibited lesser investment as indicated in the brackets against each.

4·14 As regards Production per unit of Gross Value Added, it was found in the range of 1.75 to 9.01. The ratio was found to be the minimum in case of Glass and Glassware Industry (1.75) and the maximum in case of Biscuit Making Industry (9.01), followed by Vegetable Oil Industry (6.92) and Iron and Steel Indus-

try (5.32). Next in order were Distilleries and Brewaries (4.43), Cotton Textiles (4.32), Wheat Flour Milling (4.23), Sugar (4.18), Aluminium and Copper (3-97), Engineering (3.44), Cement (2.82), Rice Milling (2.80), Chemicals Industry (2.18) and Bieyele Industry (2.18).

4.2 A review of the tables 1-4 reveals that each ratio had different trend from one industry to other. The industrywise analysis is given below.

#### 4.21 Wheat Flour Milling:

Data for the year 1956 and 1957 was not available for this group. From the data for the year 1958, 1959 and 1960, it was observed that the industry during these three years showed increase in Investment per unit of Gross Value Added, per unit of Employment and per unit of Production. Investment per unit of Production in the year 1960 however indicated a decline over the previous year.

It can therefore be stated that on the whole the industry exhibited that return on the capital did not increase with the increase in investment.

#### 4.22 Rice Milling:

This industry had erratic trend in all the ratios. Investment per unit of Gross Value Added decreased gradually from the year 1956 to 1960 but showed a sharp increase in the year 1958. Investment per unit of Production gradually decreased from 1956 to 1959 but suddenly increased during the year 1960. Investment per unit of Employment showed increase from the year 1956 onward but this increase was comparatively low in the year 1958 and 1959 if compared to 1957 and 1960 respectively. Production per unit of Gross Value Added increased from the year 1956 to 1958 but gradually went down during the year 1959 and 1960. These fluctuations were perhaps due to some firms running at loss in the earlier three years and steady increase in the number of firms during the year 1959 and 1960. Conditions in the industry seem to have changed in the year 1959 and 1960, as indicated by the fact that the firms showing abnormal trend or losses in the carlier years showed more value added in the year 1959 and 1960.

#### 4.23 Biscuit Making:

Investment per unit of Gross Value Added, Production and Employment increased between 1956 to 1958. However the Investment per unit of Employment and Production declined in 1959 but again showed an increase in 1960.

Production per unit of Gross Value Added increased during first four years but declined in the year 1960.

It was observed that in the year 1959 the decline in Investment per unit of Gross Value Added was due to a fall in Investment without a decline in Gross Value Added, whereas in the year 1960 it was so because Gross Value Added increased more than the investment.

Investment per unit of Production increased in 1957 due to increase in Investment but in 1958 it was so due to decrease in production. It decreased in the year 1959, due to decrease in production whereas it again increased in 1960 due to increased Investment without proportionate increase in production.

Investment per unit of Employment increased in 1957 and 1958 due to increase in Investment but decreased in 1959 due to decrease in Investment made. However, it again increased in the year 1960 due to increase in investment without proportionate increase in employment.

Production per unit of Gross Value Added increased in 1957, 1958 and 1959 due to gradual increase in production without proportionate increase in Gross Value Added. However it decreased in the year 1960 due to increase in Gross Value Added without proportionate increase in production.

## 4.24 Sugar Industry:

Investment per unit of Gross Value Added increased steadily from 1957 onwards but it was higher in 1956 than 1957 due to one factory running at loss in the year 1956.

Investment per unit of Production similarly increased from 1956 to the year 1960.

Production per unit of Gross Value Added rose from 1957 onward to 1960 but in 1956 it was higher due to a factory running at loss in that year.

Investment per unit of Employment increased from 1956 to 1960 but there was a sharp rise in the year 1957 and little fall in the year 1959. The increase in the year 1957 was due to heavy increase in investment without proportionate increase in Employment, but the fall in 1959 was due to decrease in Investment on the one hand and increase in Employment on the other hand.

However, it can be inferred from the above that there was heavy increase of Investment and Employment in the industry without proportionate increase in the returns.

#### 4.25 Distilleries and Brewaries:

In this industry, Investment per unit of Gross Value Added showed near average trend from 1956 to 1960. In 1956 and 1960 it was below the average level of the period (8.31) whereas in 1957, 1958 and 1959 it was higher. Investment per unit of production was also near about the average level. Investment per unit of Employment showed considerable fluctuations. In the year 1956 and 1959 it was below the average level-and in the later three years 1957, 1958 and 1960 it was higher. In the year 1957 it was substantially high as compared to the other years. The fluctuations were due to exit of some old firms and entry of some new firms, and fluctuations in the returns, Employment and Investment of the firms in the industry from year to year.

#### 4.26 Cement Industry:

In the Cement industry only two firms were taken into consideration. Investment in one concern steadily increased from 1956 to 1960 and in the other decreased continuously from 1956 to 1960. As regards Gross Value Added and Employment, it fluctuated from year to year. Hence results showed fluctuations. But these fluctuations were very close to average ratio.

#### 4.27 Glass and Glassware

There was only one factory. The Investment per unit of Gross Value Added showed consistent increase with higher increase in the year 1957 and 1959 than in 1956 and 1958 respectively. Similar trend was noticed in case of Investment per unit of production but in case Investment per unit of Employment,

the Investment decreased upto 1958, increased in 1959 and then again decreased in 1960.

The conspicuous increase in Investment per unit of Gross Value Added in 1957 was primarily due to an increase in Investment while Gross Value Added decreased in 1959. The increase in Employment till 1958 with decline in 1959 and again increase in 1960, viewed in context of decline in Investment since 1957 except in 1958, and rising cost of raw materials since 1957, except in 1958, indicate that the fluctuations are possibly due to the firms' attempt to adjust to the changed market conditions and cost structure. .

#### 4.28 Vegetable Oils:

Investment per unit of Gross Value Added increased from 2.75 in the year 1956 to 14.47 in the year 1957. Its increase was highest in the year 1957. Such increase can be ascribed to the fact that there was less increase in Gross Value Added of the existing firms and high magnitude of the loss in some factories during that year. In the years 1958 and 1959 it was 5.27 and 5.55 respectively but in the year 1960 it again decreased to 3.01.

Investment per unit of production was 0.34 in the year 1956 and decreased to 0.32 in the year 1957 but again increased to 0.41 0.42 in the year 1958 and 1959 respectively. It, however, showed a slight decrease in the year 1960 to the level of 0.40. Production per unit of Gross Value Added was 6.16 in the year 1956, it increased in the year 1957 to the level of 10.14 but decreased in the year 1958 to 4.26. Again it increased in the year 1959 to 8.02 but fell down to the level of 6.05 in the year 1960. Investment per unit of Employment showed constant increase from 5,577 in 1956 to 10,349 in 1959. However, it showed a fall in the year 1960 and remained at the level of 9,276.

General trend of the above ratios reveals that there were certain unfavourable conditions in this period, data of the same was analysed accordingly. industry after the year 1956. In the year 1957 the Investment per unit of Gross Value Added seems to have increased due to increase in cost without substantial increase in the ex-factory value of the products. To some extent similar conditions prevailed in the year 1958 and 1959. But in the year 1960 Investment in the firms decreased, some of the

firms ceased to operate and some other firms came into the industry with their own cost-structure. Therefore conditions seemed favourable during the year 1960.

#### 4.29 Textiles:

Investment per unit of Gress Value Added in the Cotton Textile Industry increased from 2.82 in 1956 to 3.4 in the year 1957 but it showed a constant decline in the years 1958, 1959 and 1969.

The increase during the early years was due to heavy increase of investment in  $\epsilon$ xisting firms without increase in gross value added. But thereafter the fall was due to increase in gross value added more than the increase in investment. Investment per unit of Production also increased from 1956 to 1957 from 0.59 to 0.74 but it decreased thereafter. seems to be due to heavy increase in investment without proportionate increase in production.

Production per unit of Gross Value Added increased from 3.98 in the year 1956 to 4.54 in the year 1957. Further it fell down in the year 1958 to 3.15 due to increase in Gross Value Added but increase in the year 1959 to 5.22, and again fell in the year 1960 to 4.73 was due to fluctuations in the gross value added and value of production. Investment per unit of Employment also showed increase in 1956 and 1957 but showed a fall in the years 1958 and 1959 and This was possibly due to the rise in the year 1960. fact that investment increased heavily in the year 1957 but in the year 1958 and 1959 some new firms came into existence with more employment but little investment resulting in a decline in investment per unit of Employment. But since the employment did not increase in proportion to the increase in investment in the year 1960 the investment per unit of Employment increased again.

#### 4.30. Chemicals Industry:

There were only two firms existing throughout the

Investment per unit of Gross Value Added was 0.72 in the year 1956. It decreased in the year 1957 and 1958 to 0.54 and 0.51 respectively and increased to 1.00 in the year 1959 but again decreased to 0.85 in the year 1960. Decrease in the early years was due to proportionately larger increase in the Gross Value Added. The increase in investment per unit of Gross Value Added in 1959 was due to a fall in the Gross Value Added, which having recovered in 1960 showed decline in the investment per unit of Gross Value Added in that year.

Investment per unit of Production was 0.36 in the year 1956 which decreased to 0.29 and 0.24 in the years 1957 and 1958 respectively. It increased in the year 1959 and 1960 to 0.36 and 0.37 respectively. The decrease in investment per unit of Production in 1957 and 1959 was due to increase in production. However, in 1957, the effect was more because of a comparative fall in investment over the previous year, while in 1958 it was because the production increased more than the investment. But later, increase in investment per unit of Production was found due to increase in investment without increase in production.

Investment per unit of Employment was 1,890 in the year 1956 which increased to 2,576 and 3,430 in the years 1957 and 1958 respectively but decreased to 3,244 and 2,978 in the years 1959 and 1960 respectively. The increase in the year 1957 was due to the increase in investment with decrease in the employment but since the year 1958 it was so due to proportionately lesser increase in employment against the heavy increase in investment. Decrease in investment per unit of Employment in the year 1959 and 1960 was due to the substantial increase in employment against proportionately lesser increase in investment. Production per unit of Gross Value Added was 1.99 in the year 1956 which decreased to 1.73 in the year 1957 and increased to 2.05 and 2.75 in the year 1958 and 1959 respectively but again decreased to 2.39 in the year 1960. It decreased in the year 1957 because Gross Value Added considerably increased without proportionate increase in production. In the years 1958 and 1959 increase in production per unit of Gross Value Added was due to increase in production without increase in Gross Value Added to that extent. In 1960 it increase in Gross again decreased because of Value Added with proportionately increase in production.

### 4.31 Aluminium and Copper Industry:

Investment per unit of Gross Value Added was 1.84 in the year 1956, it decreased to 1.31 in the

year 1957 and increased to 2.06 in the year 1958 but again it decreased to 1.74 and increased to 2.07 in the years 1959 and 1960 respectively. The fluctuations in investment per unit of Gross Value Added were mainly because of increase or decrease in Gross Value Added as compared to changes in investment, except for 1960, when investment increased substantially with the entry of some new firms in the Industry.

Investment per unit of Production was 0.28 in the year 1956 which increased to 0.39 and 0.59 in the years 1957 and 1958 respectively, but decreased to 0.40 in the year 1959 and again increased to 0.42 in the year 1960.

Its increase during the years 1957 and 1958 was due to increase in investment without proportionate increase in the production. In the year 1959 decrease in investment per unit of Production was found because of increase in production without proportionate increase in investment, whereas its increase in the year 1960 was due to entry of new firms bringing about increased investment against decreased production.

Investment per unit of Employment was 1,708 in 1956 which increased to 4,732 and 7.199 in the years 1957 and 1958 respectively but decreased to 4,914 in the year 1959 and again increased to 5,724 in the year 1960. Its increase during 1957 was due to decrease in employment but in 1958 increase in investment per unit of Employment was due to heavy increase in investment with proportionately lesser increase in employment. In the year 1959 it decreased because of decrease in investment as well as increase in employment but in the year 1960 its increase was due to increased investment and entry of new firms.

Production per unit of Gross Value Added was 4.03 in the year 1956 which increased to 4.82 in the year 1957 and decreased to 2.91 in the year 1958 but again increased to 4.87 in the year 1959 and decreased to 3.21 in the year 1960. The increase in 1957 was due to proportionately larger increase in production than Gross Value Added in that year, and decrease was due to decrease in the production more than the decrease in Gross Value Added. Increase in production per unit of Gross Value Added in

the year 1959 was due to increase in production without proportionate increase in Gross Value Added. In the year 1960 it decreased because of entry of new firms, lesser increase in production against increase in Gross Value Added.

#### 4.32 Iron and Steel:

Investment per unit of Gross Value Added was 2.86 in the year 1956 which decreased to 0.78 and 0.69 in the years 1957 and 1958 respectively. It increased to 1.66 in the year 1959 and to 2.64 in the year 1960.

Its decrease in the years 1957 and 1958 was due to proportionately larger increase in Gross Value Added than in investment but its increase in the later year was due to entry of new firms with heavy investment without commensurate Gross Value Added.

Investment per unit of Production was 0.54 in the year 1956 which decreased to 0.24 in the year 1957 but increased gradually to 0.25, 0.31 and 0.36 in the years 1958, 1959 and 1960 respectively. Its decrease in the year 1957 was due to increase in production without proportionate increase in investment but later increase was due, by and large to entry of new firms leading to increase in investment than production every year.

Investment per unit of Employment was 5,767 in the year 1956 which decreased to 2,137 in the year 1957 and increased to 2,654 in the year 1958 but again decreased to 2,299 in the year 1959 and increased to 3,724 in the year 1960. Its decrease in the year 1957 was due to proportionately more increase in employment than investment but its increase in the year 1958 was due to entry of new firms leading to increased investment than employment but decrease in the year 1959 was due to less increase in investment than increase in employment. However, its increase again in the year 1960 was due to entry of new firms with increased investment than increase in employment.

Production per unit of Gross Value Added was 5.42 in the year 1956 which decreased to 4.41 and 4.38 in the year 1957 and 1958 respectively but increased to 8.04 and again decreased to 4.33 in the year 1959 and 1960 respectively. Its decrease in the years 1957 and 1958 was due to proportionately greater increase in

Gross Value Added than in production but its increase in the year 1959 was due to proportionately greater increase in production than in Gross Value Added. However, in the year 1960 the fall in production per unit or Gross Value Added was due to increase in the Gross Value Added without increase in production.

#### 4.33 Bicycle Industry:

Data for the years 1956 and 1957 was not-available for the group, therefore study was confined to only three years since 1958 onward. On the basis of the data available it was observed that investment per unit of Gross Value Added was 1.79 in the year 1958 which increased to 1.92 and 2.67 in the years 1959 and 1960 respectively. Continuous increase in investment per unit of Gross Value Added was due to persistent increase in investment without proportionate increase in Gross Value Added.

Investment per unit of Production was 0.65 in the year 1958 which increased to 0.67 and 0.70 in the years 1959 and 1960 respectively. Continuous increase in investment per unit of Production was due to increase in investment without proportionate increase in production.

Investment per unit of Employment was 2,179 in the year 1958 which increased to 2,785 in the year 1959 but decreased to 2,134 in the year 1960. It increased in the year 1959 due to increased investment with decreased employment whereas decreased in the year 1960 due to entry of new firms leading to increase in employment more than the increase in investment. Production per unit of Gross Value Added was 4.40 in the year 1958 which decreased to 3.85 and 2.64 in the years 1959 and 1960 respectively. Continuous decrease in production per unit of Gross Value Added was due to increase in Gross Value Added with proportionately less increase in production.

#### 4.34 Engineering Industry:

Investment per unit of Gross Value Added was 2.05 in the year 1956 which decreased to 1.06 in the year 1957 and increased to 1.51 in the year 1958 but again decreased to 1.48 in the year 1959 and increased to 2.75 in the year 1960. Its decrease in the year 1957 was due to decreased investment on the one hand and increased Gross Value Added on the other hand;

whereas its increase in the year 1958 was due to increase in number of factories with large investment without proportionate increase in Gross Value Added. Again, decrease in investment per unit of Gross Value Added in the year 1959 was due to increase in Gross Value Added without proportionate increase in investment. However, in 1960 it again increased due to proportionately less increase in Gross Value Added due to some factories running at loss.

Investment per unit of Production was 0.82 in the year 1956 which decreased to 0.46 and 0.42 in the years 1957 and 1958 and increased to 0.50 in the year 1959 but again decreased to 0.41 in the year 1960. Its decrease in the year 1957 was due to decreased investment but in the year 1958 it was so due to proportionately larger increase in production than in investment.

Investment per unit of Production increased in the year 1959 owing to greater increase in investment in proportion to production. However it again decreased in the year 1960 due to increase in production without proportionate increase in investment.

Investment per unit of Employment was 2,272 in the year 1956 which decreased to 1,955 in the year 1957 and increased to 2,393 and 3,147 in the years 1958 and 1959 respectively but again decreased to 2,474 in the year 1960. The decrease in the year 1957 was due to decrease in investment as well as increase in employment whereas its increase in 1958 and 1959 was due to increase in investment without proportionate increase in employment. However, during 1960 it again decreased due to increase in employment without proportionate increase in investment.

Production per unit of Gross Value Added was 3.25 in the year 1956 which decreased to 3.14 and 2.73 in the years 1957 and 1958 respectively but increased to 2.92 and 5.16 in the year 1959 and 1960. The decrease in the early years was due to increase in Gross Value Added without proportionate increase in production whereas its increase in later years was because of increased production in the year 1959 and decreased Gross Value Added in the year 1960.

#### 4.4 Co-efficients in different investment ranges:

With a view to assess the progress made by the different industries further analysis of 7 important industries, namely, Cotton Textiles, Engineering, Alu-

minium and Copper, Cement, Sugar, Iron and Steel and Vegetable Oils industries has been made. It was not possible to arrive at definite relationship between Investment, Gross Value Added, Employment and production so as to be able to assess the direction of growth or the levels reached by different industries inter se because of (a) heterogeneity of product of different firms grouped under a particular industry group, (b) dissimilarity in the size of different firms in the industry groups due to fluctuations in these factors and (c) the short period covered by the study. An attempt has, however, been made to compare the improvements made by the industries by classifying the firms into different investment ranges and examining increase in investment per unit of Gross Value Added. Employment and Production during the period 1956-1960. In view of the wide dispersion of the industries in particular investment ranges, the investment ranges have been determined on the considerations of the existence of a number of firms in a range rather than any technical relationship of the investment range to output, value added or employment. The small number of firms with heterogeneous products and employment size with expansion and contraction in the industries bringing about entry or exit of firms during this period precluded this possibility. The analysis of the 7 industries mentioned above. subject to the limitations explained earlier, is given for each industry individually below:-

#### 4.41 Cotton Textile Industries

The table given below shows the investment per unit of Gross Value Added, Employment and Production in the years 1956-1960 classified in different ranges.

			1956		1960			
Investment ran	ige	I/G	I/E	I/P	I/G	I/E	I/P	
Below Rs. 50,000		2.57	3351	0.78	1.18	835	0.14	
Above 50,000 but 1,00,000	below	2.31	1007	0.75	2.30	2263	0.69	
1 lac but below 10	lac	• •	••	• •	2.53	5747	0.19	
10 ,, 20	,,	1.97	2446	0.42		• •		
29 ,, ,, 50	,,	1.46	4239	0.46	3.18	2188	0.53	
50 80	) <b>,.</b>	9.38	7845	1.36	7.11	6333	0.25	
80 ,, ,,	crore		• •	••		•	• •	
l crore and above		7.63	4815	1.21	5.48	7656	0.91	

4.42 It would be observed that except for the investment ranges 10-20 lakh and 20-50 lakh investment per unit of Gross Value Added as also per unit of Production showed a decline indicating an improvement in the industry. In general also, as would be seen from table 1. the investment per unit of gross output declined in 1960 as compared to 1956 and thus indicated an improvement in the industry. It may, however, be stated that considering different firms in various investment ranges individually, due to expansion and contraction in firms, as also because of entry of new firms those firms which were in their initial stage of production do not obtain the same returns to scale as in the case of the firms having existed for a larger number of years. When taken in individual investment ranges as shown in the table above the effect of such variations in the size of investment and the number of firms in a range in a year is minimised. It may, therefore, be stated that the improvement in Gross Value Added etc. per unit of Investment is only broadly indicated and quantitative estimates could not be made at present.

## 4.43 Engineering Industries:

In the case of Engineering Industries, it will be observed from the table given below that except in the range of 50 thousand to 1 lac and 1 crore and above, the investment per unit of Gross Value Added increased in 1960 as compared to 1956. But from table 2 it will be seen that all firms in this group taken together, the investment per unit of Gross Value Added decreased from 2.05 in 1956 to 1.06 in 1957 and increased to about 1.51 in 1958 and 1959 and further to 2.75 in 1960. However the average ratio for the quinquennium 1956-60 was 1.77. The steep rise of the ratio in 1960 may be attributed to entry of some new firms.

T week was been as		1956		1960		
Investment range	I/G	I/E	I/P	I/G	I/E	I/P
Below 50,000 Above 50,000 but below	1.24	1132	0.33	3.33	1635	1.18
1 lac 1 lac but below 10 lac 10 20 ,	2.46 3.11	2424 5252	0.67. 1.21	2.38 2.09	1942 3630	0.37 0.58
20 , , , 50 ,	6.10	118656	2.25	2.66	13188	•
80 ,, ,, 1 crore	••	••	••	••	<b>2010</b> 0	0.91
1 crore and above	2.65	61875	1.17	2.12	6026	0.55

## 4.44 Aluminium and Copper:

In this industry a larger number of firms are concentrated in the investment ranges of 50 thousand and below and 1 to 10 lakh with only 3 firms, one firm each in the ranges 10-20 lakh, 50-80 lakh and 1 crore and above. In these later ranges due to non-existence of firms in one of the year 1956 or 1960, the comparison is confined mainly to the ranges in which a larger number of firms are confined. It is found that the firms in the industry did not show returns in terms of Gross Value Added or production commensurate with the increase in investment in the years under consideration.

	Inv	estme	nt ran	ıma		1956		1960			
_					I/G	I/E	I/P	I/G	I/E	I/P	
Ве	low R	s. 50,0	00	• •	0.10	274	0.08	3.18	3018	2.28	
Ab	ove 5	0,000	but b	elow							
1	Isc		• •	• •	0.98	3130	0.30	1.19	5345	0.28	
1	lac bu	t belo	w 10 l	ac	1.18	6523	0.50	1.88	5599	0.34	
10	,,	**	20	• •	• •	• •		2.95	7798	0.74	
20	**	**	50	pp (5a.a. )	••	••					
50	79	••	80		2.19	20580	0.50		••	••	
80						-0000	0.00	• •	• •	• •	
80	**	27	1 0	rore	• •	• •	• •			• •	
1 c	rore ar	ad abo	<b>C</b> 0	••	••	••	••	4.89	30808	1.02	

## 4.45 Cement Industry:

This industry comprises of only 2 firms coming under the range of 1 crore and above. It is observed that whereas in 1956 investment per unit of gross value added, employment and production were respectively 2.75, 21,920 and 1.11, investment and per unit of gross value added, employment and production in 1960 were 2.60, 16,221 and 1.17 respectively. Thus it can be stated that the industry exhibited improvement along with expansion, as indicated by the employment.

## 4.46 Sugar Industry:

All the three firms for which the data was available for the year 1956 were in the range of 20 lakh to 50 lakh. In the year 1960 the data was available for 4 firms, 3 of which stood in the investment range of 1 lakh to 10 lakh and one in the range 80 lakh to 1 crore. Because of the dispersal of the firms, in these

- 1

two years, in the different investment ranges a direct comparison of the co-efficients makes no inference possible. However, considering the only firm for which the data is available for both 1956 and 1960, it is observed that whereas the firm shifted from the investment range 25-50 lakh to the range 80 lakh to I crore, the returns were not commensurate with the heavy increase in investment as is indicated by the fact that the firm showed the investment per unit of Gross Value Added, Employment and Production to be 1.15,2,880 and 0.47 respectively in 1956 as against 4.21, 13,600 and 1.19 respectively in 1960. In the industry as a whole also a similar trend is noticeable from the co-efficients shown in table 2.

#### 4.47 Iron and Steel Industry:

In the year 1956 all the 4 firms for which the -data was available stood in the investment range 1-10 lakh. As compared to this, in the year 1960, data was available for 9 firms of which one each estood in the range below 50 thousand and in the range 50,000-1 lakh and 7 firm stood in the range of 1-10 lakh. Since in the year 1956 no firm stood in the range below 1 lakh, the operations of the firms in the ranges below one lakh existing in 1960 could mot be compared. In the case of firms falling in the investment range 1-10 lakh it was noticed that with increase in investment per unit of employment the investment per unit of Gross Value Added and pro--duction showed a decline indicating improvment in returns to increase in capital. The investment per unit of Gross Value Added employment and production of the firms in the investment range 1-10 lakh was 2.86, 5,767 and 8.54 respectively in 1956 as against 2.79, 6,545 and 0.31 respectively in 1960. The increase in investment per unit of Employment in the firms classified in the range 1-10 lakh is possibly due to coming into existence of 4 new firms in the year 1960. Looking to the co-efficients for the 3 firms in this range which were common to both 1956 and 1960, it may be stated that the industry -exhibited an improvement as indicated by a decrease in investment per unit of Gross Value Added, employment and Production for all the firms in the andustry taken together, the co-efficients for which are shown in tables, 2, 3 and 4 respectively.

#### 4.48 Vegetable Oils Industry:

The firms in this industry are confined to the investment ranges 50 thousand and below to 10-20 lakh. The investment per unit of Gross Value Added, Employment and Production is shown in the table given below.

Ψ						1956			1960	
Inve	estment	rang	g <b>e</b>		I/G	I/E	I/P	I/G	I/E	I/P
Below R	s. 5 <b>0,</b> 90	0	•	•	3.86	4245	0.19	2.71	4003	0.26
Above 5		ut b		1	1.68	4110	0.20	1.75	9311	0.14
l lac b	at below	101	ac .		3.29	5811	0.39	2.38	9569	0.33
10 "	**	20	,,	• •	46,66	57447	2.07	1.79	21867	0.69
20 ,,	**	50	••	••	. ••	••	••	••	••	••
50 ,,	**	80		••		••	••	••	••	••
80 ,,	29	1	crore		• •	••	••	••	••	••
1 crore	and ab	ove		••	••	• •	••	• •	••	••

It would be observed from the above table that except in the case of firms in the range of 50 thousand to I lakh, investment per unit of Gross Value Added showed a decline. Similarly, investment per unit of Production also showed a decline except in the case of firms falling in the investment range less than Rs. 50,000/-. It would be observed from table 2 that whereas for all the firms taken together investment per unit of Gross Value Added showed an increase between 1956 and 1960 the investment per unit of Gross Value Added showed a decline when viewed with reference to different investment ranges. This situation arose because the firms in the range 10-20 lakh showed inconsistent results, which probably effected the overall result given in table 2. otherwise, in general the industry exhibited an improvement in respect of returns to the investment in terms of Gross Value Added and output with an increase in employment per unit of Investment.

TABLE 1

Ratio of Production to Gross Value Added

Name of Ind	astry	1956	1957	1958	1959	1960	Name of Industry	1956	1957	1958	1959	1960
Wheat Flour Mil	ling	••	••	4.0750	4.2017	4.4111	Glass & Glass ware	1.6640	1.8786	1.6802	1.6774	1.8686
Rice Milling	••	2.8612	3.0703	3.2154	2.8555	2.0231	Cotton Textiles	3.9841	4.5393			4.7393
Biscuit Making	••	7.3368	8.9206	10.4297	10.9625	7.4074	Chemical Industry	1.9920	1.7307	2.0483	2.7473	2.3866
Sugar	••	S.7260	2.0488	3.0989	3.4341	3.5714	Aluminium & Copper	4.0274	4.8193	2.9112		3,2134
Distilleries & Bre	waries	5.2330	3.6640	4.1700	6.3650	2.7412	Iron & Steel	5.4230	4.4131	4.3821	8.0386	4.3271
Vegetable Oils	••	6.1576	10.1389	4.2553	8.0192	6.0459	Bicycle Industry	••	••	4.4034	3.8536	2.6427
Cement	• •	2.9299	3.1466	2.9595	2.2036	2.8719	Engineering	3.2499		2.7330	2.9206	5.1573

TABLE 2

Ratio of Investment to Gross Value Added

Name of Industry	1956	1957	1958	1959	1960	Name of Industry	1956	1957	1958	1959	1960
Wheat Flour Milling	• •	• •	2.4522	4.4326	5.1948	Glass & Glassware	0.6700	1.000=			
Rice Milling	5.2507	5.0951	7.2447	4.5413			0.0700	1.0927	0.8726	1.2376	1.0459
Biscuit Making				4.0413	2.5530	Cotton Textiles	2.8169	3.4698	1.6731	1.5006	1.4564
•	0.9852	1.6798	2.2012	1.9121	1.3576	Chemical	0.7246	0.5370	0.5091	1.0000	0.8547
Sugar	2.6504	2.3941	2.9913	3.0703	4.8170	Aluminium to G			0.5091	1.0000	0.0041
Distilleries & Brewaries	9.7000	4 3050				Aluminium & Copper	1.8362	1.3087	2.0644	1.7443	2.0657
	2.1220	4.1858	3.7380	3.7161	2.1973	Iron and Steel	2.8560	0.7752	0.6934	1.6581	2,636
Vegetable Oils	2.7473	14.4718	5.2687	5,5494	3.0148	Bicycle Industry		******	0.000#	1.0001	2.000
Coment Industry	2.7533	0 = 400				Bicycle Industry	• •	•	1.7892	1.9235	2.6717
	2.7555	3.5461	2.8273	2.2666	2.5974	Engineering Industry	2.0513	1.0644	1.5147	1.4767	2.7495

TABLE 3

Ratio of Investment to Production

Name of Indust	ry	1956	1957	1958	1959	1960	Name of Indust	ry	1956	19 57	1959	1959	1960
Wheat Flour Millin	ng	••		0.1572	0.5727	0.2020			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
Rice Milling		0.9074			V.0121	0.3860	Glass & Glassware	• •	0.4026	0.5817	0.5193	0.7378	0.559
_	••	0.9074	0.8091	0.7698	0.5297	1.5588	Cotton Textiles		0.5875	0.7396	0 5405	0.000	0.0051
Biscuit Making		0.1440	0.1881	0.1927	0.1763	0.2503			0.0019	0.7390	0.5423	0.2885	0.285
Sugar Industry		0.5102	0.0=10		_	0.2503	Chemical Industry	• •	0.3628	0.2878	0 2484	0.3643	0.3700
•	••		0.9542	0.9625	0.9737	1.8965	Aluminium & Copp	er	0.2788	0.3860	0.7000	0.4045	0.4037
Distilleries & Brew	aries	0.8772	1.1240	0.9285	0.8340	1.0792	1		0.2100	0.3000	0.5882	0.4045	0.4227
Vegetable Oıl Indu	stra	0.3426	0.0100			1.0792	Iron & Steel	• •	0.5356	0.2347	0.2506	0.3135	0.3571
	stry	0.5420	0.3168	0.4143	0.4218	0.4024	Bicycle Industry				0.000	0.0=30	0.5048
Cement Industry	••	1.1080	1.3222	1.1235	0.9843	1.1665	•	••	••	••	0.6502	0.6729	0.7042
				3.00	~~~~	1.1002	Engineering	• -	0.8177	0.4640	0.4245	0.5000	0.4110

TABLE 4 · Ratio of Investment to Employment

Name of Industry	1956	1957	1958	1959	1960	Name of Industry	1956	1957	1958	1959	1960
Wheat Flour Milling		••	7133	7746	8795	Glass & Glass ware	2042	1378	1208	2470	1415
Rice Milling Industry	3903	6423	4757	5596	6010	Cotton Textiles	2708	3197	1852	1087	1883-
Biscuit Making .	842	1890	1899	1765	2534	Chemical Industry	1890	2576	3430	3244	2978
Sugar	5099	6536	5593	4509	5624	Aluminium & Copper	1708	4732	7199	4914	5724
Distilleries & Brewaries	4755	4610	6188	5627	5634	Iron & Steel	5767	2137	2654	2299	3724
Vegetable Oils	5577	7331	7435	10349	9276	Bicycle Industry	••	••	2179	2785	2134
Coment	21920	15929	17787	17313	16221	Engineering	2272	1955	2393	3147	2474

TABLE 5

Average Annual Ratios for the Years 1956-60

Name of	Industry		I/G	I/P	P/G	I/E	Name of I	ndustr	y	I/G	I/P	P/G	I/E
Wheat Flour Milli	ing		4.02	0.37	4,23	7891	Glass & Glassware	••	*.4	0.98	0.56	1.75	1703
Rice Milling	• •	• •	4.93	0.91	2.80	5338	Cotton Textile	••	• •	2.18	0.48	4.32	2146
Biscuit Making	••	••	1.63	0.19	9.01	1786	Chemical Industry	••	••	0.72	0.33	2.18	2824
Sugar	••	••	3.18	1.06	4.18	5472	Aluminium & Copp	er	••	1.80	0.42	3.97	4855
Distilleries & Bre	waries	••	3.31	0.97	4.43	5363	Iron & Steel	••	• •	1.72	0.34	5.32	3316
Vegetable Oils	• •	••	6.21	0.38	6.92	7994	Bicycle Industry	• •		2.13	0.68	2.18	2366
Cement	• •	• •	2.80	1.14	2.82	17834	Engineering	• •	••	1.77	0.52	3.44	2448

# REPORT ON THE SURVEY OF RURAL EMPLOYMENT, UNEMPLOYMENT AND UNDER-EMPLOYMENT, RAJASTHAN

#### 1.0 Introduction:

Creation of employment opportunities for absorbing the additions to labour force as a result of growing population and for reducing the backlog of unemployment had been one of the main objectives of our five year plans. A quantitative assessment of the magnitude of unemployed as also the extent of underemployment is essential to meet the requirements of planners for planning for full employment.

1.1 In Rajasthan, the employment situation in urban areas could partly be assessed from the Statistics emanating from employment exchanges, which are all situated in urban areas. No data was available for employment situation in the rural areas where 84% of the State's population resides. To fill this gap the survey on employment, unemployment and under-employment was started by the Directorate of Economics and Statistics, Rajasthan since June, 1963 in the rural areas of the State.

#### 2.0 Objectives:

The main objectives of survey are enumerated below:—

- 1. To give an adequate picture of the extent of employment, unemployment and under-employment in the rural areas of the State.
- 2. To enable a periodical assessment of the information collected on those characteristics of individuals which have a bearing on the problems of unemployment.

#### 8.0 Coverage:

The Survey which commenced from June, 1963 covered in its fold the entire rural area of the State of Rajasthan. All the community development blocks, i. e. stage II, stage I, pre-extension and shadow were covered for purposes of this survey.

#### 4.0 Stratification:

For the purposes of this survey the State was divided into following seven strata on the basis of crop pattern, population density and continuity of the

districts, as these characteristics give rise to different employment patterns in the rural area.

- 1. Alwar, Bharatpur.
- 2. Jaipur, Tonk, Ajmer, Sawai Madhopur.
- 3. Ganganagar.
- 4. Jodhpur, Bikaner, Jalore, Barmer, Nagaur, Churu, Jhunjhunu, Sikar, Jaisalmer.
- 5. Pali
- 6. Kota, Bundi, Jhalawar.
- Udaipur, Bhilwara, Chittorgarh, Dungarpur, Banswara, Sirohi.

## 5.0 Sampling Design:

The Design of the survey was rotating two stage stratified random, where the villages and the households constituted the first and second stage sampling units respectively, and each selected village was surveyed four times in a year after an interval of three months.

## 5.1 Selection of villages:

There were 232 stage I, stage II, pre-extension and shadow blocks in Rajasthan. From each block three villages were selected at random after arranging the villages in Devnagri alphabetical order.

## 5.2 Selection of Households:

Selection of households from the selected villages required a preliminary stratification of the sample villages in three strata viz. culitvators, agricultural labour and others. For purposes of our enquiry, 6 households of cultivators, 4 of agricultural labour and 2 of others (non-agricultural) were selected by the method of linear systematic sampling. This proportion was fixed keeping in view the general occupational pattern available for the State as a whole.

## 5.3 Substitution of Households:

If at the time of investigation for the schedule II relating to detailed enquiry from the household it was found that the sample household had permanently left the Village, the sample household was to be substituted by the household having the next sampling

derial number in the same category. But no substitution was provided in case of households living in the village but which could not be contacted for any other reason. In such cases that household was treated as 'Casualty' for that particular month. If the required number of households in the three categories viz. cultivators, agricultural labour and others were not available in a village, only the number available in each category were surveyed.

#### 5.4 Rotating Design:

In order to provide continuity in the series of data which facilitated the measurement of changes in the characteristics studied it was proposed to adopt a system of rotating sampling design. The total number of blocks which were 232, were divided into four groups of 62, 58, 57 and 55 blocks each. Since three villages were selected from each block, the first village (say V1) of each block was surveyed during June, September, December and March during the first, second, third and fourth weeks of the respective months mentioned above. Similarly the village (say V2) of each block was surveyed during -July, October, January and April, in the second, third, fourth, and first week of the respective months. Similarly the third village (say V3) was surveyed during August, November, February and May in the third, fourth, first and second week respectively of those months.

5.41 The operational details of the rotating sampling design adopted for the survey are given below.

					CATE	GORY	of B	LOCKS	3	
No	nth .	No. of villages	First	,	Sec	ond	Th	ird	Fou	rth
lat M	lonth	V1	1st wee	k	2nd	week	3rd v	veek	4th w	cek
·2nd	,,	V2	lst "	,	2nd		3rd	***	4th	**
3rd	••	УЗ ,	lst "	,	2nd	21	3rd	**	4th	**
4th		V1	2nd ,,	,	3rd	,,	4th	**	lst	••
-5th	••	$\nabla 2$	2nd	•	3rd	**	4th		lst	**
·6th	**	V3	2nd	,	3rd	**	4th	n	lat	**
7th	,,	V1	3rd ,		4th	,,	lst	.,	2nd	.,
8th	,,	V2	3rd	,	4th	,,	Ist	**	2nd	**
9th		V3	3rd ,	,	4th	**	1st	,,	2nd	**
10th		V1	4th .	•	lst		2nd	97	3rd	
11th	••	· V2	4th "		Ist	**	2nd	**	3rd	••
12th	••	V3	4th m		lst		2nd	**	3rd	**

The design of the survey thus was likely to yield monthly information for all the 232 blocks being represented by one village at a time. Thus continuity of data was maintained for all the weeks of the year and the annual data took into account variations between villages as well as between weeks.

#### 6.0 Reference Period:

The reference period was the particular week of a month in which a village was surveyed. Thus for villages the first week of June was the reference period of survey for the first category of 62 blocks, the second week for the next category of 58 blocks, the third week for the third category of 57 blocks and fourth week for the fourth category of 55 blocks.

#### 7.0 Scope:

The survey took into consideration the measurement of the following important variables:—

- (a) Distribution of labour force by age group, sex marital status, and educational status etc.
- (b) Distribution of employed persons by occupation and industry groups.
- (c) Number of working days for each individual during the reference period (week).
- (d) Number of working hours for each individual during the reference period.
- (e) Number of hours for which the individual is available for work during the reference period.
- (f) Distribution of labour force by employment status, i.e. employed, under-employed, unemployed.
- (g) Census of unemployment
- (h) Desire for mobility if unemployed.

#### 8.0 Concepts and Definitions:

The following concepts and definitions have been used for purposes of this survey:—

Labour Force:—Labour force was to comprise of all persons who were either gainfully employed or were looking for gainful employment. It consisted in other words of all persons 'employed' or 'unemployed'. It is thus a measure of the economically active population, active in the sense of engagement in or

availability for the production of goods and services. It included employees, apprentices, employers, workers on own account, i.e. lawyers, private practitioners etc., unpaid family enterprise workers, exchange labour and persons looking for employment.

Outside Labour Force:—This category was to onsist of all those persons in the population who were not available for gainful work and included house-wives, student, permanently disabled persons rentiers, pensioners, beggars, vegrants, children below the age of 15 years who were not available for gainful work and old persons above the age of 60 and who were not available for gainful work, inmates of medical, mental, penal and charitable institutions, and others able but not available for work.

Full Employment:—A person was considered to be fully employed if he was in labuor force and the total hours worked by him were equal to the total hours he was available for gainful work in the reference period which was 7 days preceding the date of survey. A person in the labour force with the status with job but not at work and who did not work for personal reasons like sickness, vacations etc. and was not available for work was also considered as fully employed.

Unemployment:—If the number of hours worked by a person in labour force was zero in reference period and he was available and seeking work, he was to be considered as completely unemployed.

Under-employment:—If the number of total hours available for gainful work in the reference period was greater than the number of total hours worked, the person was deemed to be under-employed.

Intensity of under-employment:—Intensity of under-employment is defined as the ratio of the number of hours a person was unemployed to the number of total hours for which he was available. It may further be illustrated as under. Suppose a person is available for gainful work in the reference period for X hours and the number of total hours worked by him is Y, then (X—Y) will be the number of hours for which he is unemployed. The intensity of under-employment would then be defined by the ratio of (X—Y/X). It may be noted that in the limiting condition when Y=0, i.e. when the person has

not worked at all or in other words when he is completely unemployed, the intensity of under employment would be I and in case of fully employed person the intensity of underemployment would be zero.

Household:—Only normally resident members of the household were considered in determining the household composition for the enquiry. A normally resident member was considered to be the one who normally passed his nights under the same roof and normally took food from the same kitchen irrespective of the length of stay with the household. Normally resident members thus excluded guests and included temporary absentees.

Industry:—Industry referred to the type of enterprise in which the person pursued his gainful work.

Occupation:—Occupation referred to the nature of work, the person was performing personally in his gainful work.

Employment status:—Employment status signified the capacity in which the person worked in a gainful occupation, i.e. whether as an employee, employer, own account worker, apprentice or an unpaid family enterprise worker.

#### 9.0 Method of collection of Data:

The data was collected by the Progress Assistant posted at each block of the State. Personal interview method was adopted to collect the data. The information was collected for all the normally resident members of the sample household in respect of economic status, employment status, labour force participation and detailed labour time disposition during the preceding seven days.

#### 9.1 Schedules:

The following two schedules were prescribed: for this survey:—

- 1. Listing of Households:—This related to village particulars and for preparation of frame for the selection of households.
- 2. Household Schedule:—In this schedule demographic and activity particulars of the household members and details of labour time disposition of each member during the reference week as also.

particulars of daily work done were to be recorded. A copy of the schedules is enclosed at Appendix I to this report.

#### 10.0 Response:

The response to the survey had been satisfactory as would be observed from the table given below:—

	Month			No. of villages planned	No. of villages surveyed	Percen- tage response
1.	June, 1963		••	232	182	78.45
2.	July, 1963	• •	• •	232	195	84.07
3.	August, 1963		• •	232	205	88.37
4.	September, 1963		• •	232	211	90.95
5.	October, 1963	••	••	232	209	90.07
· 6.	November, 1963		••	232	217	93.54
7.	December, 1963		••	232	225	96.99
8.	January, 1964		••	232	213	91.81
9.	February, 1964		• •	232	213	91.81
10.	March, 1964			232	205	88.36
11.	April, 1964	• •	••	232	203	87.50
12.	May, 1964	••	••	. 232	205	88.36

10.1 It would be observed from the above table that the response has not been very encouraging in earlier months but improved considerably during the subsequent months. The main reason responsible for the casualities had been the fact of Progress Assistants being not in position in pre-extension blocks. It may be added here that though every efforts were made by the District Statisticians to get the work completed by deputing the Progress Assistants of the neighbouring blocks or by allotting the work to other extension officers of the Panchayat Samitis, yet in some cases this arrangement could not be effective and only those cases had to be treated as cases of non-response. There was no rejection at the tabulation stage.

## Estimation procedure—

## 11.0. Measurement of Labour Force:

Let Xijkgl be the labour force in the lth family of the gth category (We have three categories: Cultivators, Agriculture Labour and Others) in the kth

village of the jth block in the ith stratum. Then estimate for the labour force in the rural area of the State is given by:—

Where fg=Number of families in the gth group of of kth sample village.

Fg=Total number of families in the gth group of kth sample village.

Nj=Number of villages selected in the sample from the j<sup>th</sup> block.

Nj=Total number of villages in the jth block.
bi=Number of blocks in the ith stratum.

#### 11.1 Measurement of Employment

With the notation adopted above, let Yijkgl be the number of persons employed in the lth family of the gth category in the kth village of the jth block in the ith stratum. Then the estimate of the en ployed (Say E) is obtained in the similar manner replacing X forty.

11.2 Measurement of employment as percentage of Labour force (Say P) is given by  $P = \frac{L}{E} \times 100$ 

11.3 Measurement of unemployment and underemployment in absolute terms is given as indicated in para 11.0 and in percentage terms as indicated in para 11.2 above. The percentage of labour force to population is given in the same manner keeping the labour force characteristic in the Numerator and the population characteristic in the Denominator.

## 11.4 Measurement of intensity of underempleyment—

Let tijkgl be the total number of hours for which the persons coming in the classification of underemployment were available in the lth family of gth category in the kth village of the jth block in the ith stratum and tijkgl be the total number of hours for which such persons worked, then the intensity

of under-employment is given by-

$$I = \frac{T - T'}{T} \times 100$$

$$Where T = \not\exists t^{ijkgl} i = 1, ..., 7$$

$$i, j, k, g, l j = 1, ..., bi$$

$$and T' = \not\exists t'^{ijkgl} k = 1, ..., nj$$

$$i, j, k, g, l g = 1, ..., 3$$

$$l = 1, ..., fg$$

11.5. The estimates of the various characteristics at each level viz. (i) individual category at the regional level (ii), All categories at the regional level, (iii) individual category at the State level are given by dropping the unnecessary suffixes.

#### 12.0. Results of the Survey:

The monthly estimate of labour force, employed, underemployed, unemployed and intensity of underemployment in respect of rural population, cultivators, agricultural labourer and other classes for the year of June, 1963 to May, 1964 are given in the enclosed table.

The pooled estimates for all the months place the persons in labour force at 45.77 per cent of the total population during the year June, '64 to May, '64, 79,86 per cent of 'the persons in labour force were fully employed and 17.78 per cent were underemployed as they were available for additional hours to work. The unemployed persons constituted only 2.36 per cent of the persons in labour force. Thus it would be observed that in Rajasthan State, the problem of unemployment is not very acute but that of underemployment is relatively serious. These figures were largely influenced by the cultivators class. The overall pattern was more or less similar in the other two classes viz. agricultural labourers and others. These results indicate that more than half of the rural population in Rajasthan was outside labour force. The number of persons in labour force varied between 40.82 of the total rural population in May, 1964 to 50.17 %\* in October, 1963.

12:11 Generally the percentage of persons in labour force to total population in the segments was highest in case of cultivators (ranging between 42.25 % in May, 1964 to 52.37 % in October, 1963), slightly larger than the aggregate (all categories combined) in case of agricultural labourers and the least (ranging between 32.23 % in May, 1964 to 42.85 % in December, 1963) in case of 'others'.

12.12 It would be seen that the percentage of workers in labour force is largely determined by the 'cultivators' category which constitute the bulk of the total rural population, and labour force status of a person is largely determined by the stage of agricultural operations as is evidenced by the fact that during October, 1963, when the harvesting of Kharif crops, which is grown even in descrt districts is done, the percentage of cultivators in labour force was the highest. The distribution of the total population of the cultivators and agricultural labourers in the labour force and outside labour force is almost even, but in case of the non-agricultural or 'others' category, the percentage of persons in labour force is relatively low ranging between 32.23 in May 1964 to 42.85 % in December, 1963.

12.21 The data for the years 1963-64 given in the table indicates that about 80 % of the total persons included in labour force reported themselves as fully employed except in the months of June, 1963 (63 %) and July, 1963 (73 %) and February, 1964 (77 %) when this percentage of fully employed persons was relatively low. The percentage of fully employed persons varied from category to category though not significantly and it was highest (ranging from 69.84 % in July, 1963 to 89.80% in November, 1963) in case of agricultural labourers and the least ranging from 64.46% in July 1963 to 83.02% in August, 1963 in case of others.

12.3 Unemployment did not appear to be prevalent on a large scale in the rural areas of Rajasthan as revealed by the results of survey. This indicated that but for the months of April, May, June and July, when the number of unemployed persons was 3.09% 5.09%; 8.42% and 3.24% respectively of the total labour force, in all the other months it had been below 2%. The relatively heavy intensity of unemployment during this period appears to be due to the intense summer when agricultural operations in the State are generally at a stand-still, the extent of unemployment was more or less similar in case of cultivators, agricultural labourers and all categories combined while in case of 'others' it was even less.

12.4 The extent of 'persons who reported not to have full time work and willing to undertake extra work subject to availability of time within prescribed normal extent of working hours, i. e. the number of

<sup>\*</sup>Workers which can broadly be taken to correspond to labour force constituted 50.92% of the total population in rural areas of Rajasthan as per 1961 Census.

under-employed persons, was found to be ranging between 11.81 % in November, 1963 to 28.19 % in June, 1963 in case of all categories combined. However, as the table suggests, it could generally be taken to be below 20 % of the total rural population.

12.41 The extent of underemployment among cultivators was found to be generally of the same order as for all categories combined, but it was less in case of agricultural labourers (ranging from 7.89 % in May, 1964 to 25.71 % in July, 1963) and larger in case of others (ranging between 16.44 % in August, 1963 to 27.18 % in July, 1963).

12.5 The intensity of underemployment is defined as the ratio of the extra hours available for work to the total number of hours available for work including the number of hours he worked, expressed as percentage. For all categories combined, the intensity of underemployment ranged between 33.62% in December, 1963 to 50.18% June, 1963. Generally it could be taken to be below 45%. The intensity of underemployment was found to be of the same order in case of cultivators, larger in magnitude (ranging between 31.41% in August, 1963 to 62.25% in April, 1964) in case of agricultural labourers and of a less magnitude (ranging between 30.72% in August, 1963 to 59.28% in March, 1964) in case of 'others'.

(120)

## RURAL EMPLOYMENT UNEMPOYMENT AND

(June '63

Table showing percentage of persons in labour force.

					All	Persons				Cultivat	ors		
Month			Out- side labour force	Within labour force	Fully emplo- yed	Under emplo- yed	Unem- ployed	Intensity of under employment		Within labour force	Fully empl- oyed	Under emplo- yed	Un- emplo- yed
1			2	3	4	5	6	7	8	Ð	10	11	12
1. June, 1963	••	**	51.5	6 48.44	63.39	28.19	8.45	2 50.18	49.00	5 50.94	63.06	28.49	8.45
2. July, 1963	••		51.20	48.80	72.80	23.96	3.24	40.80	49.76	50.24	74.32	23.33	2.35
3. August, 1963	••	••	54.19	45.81	85.00	13.91	1.09	34.43	51.82	48.18	85 <b>.84</b>	12.95	1.21
4. September, 1963	••	••	53. <del>44</del>	46.56	86.85	12.89	0.26	36.11	<b>51.</b> 50	48.50	87,82	11.98	0.22
5. October, 1963		**	40.8	3 50.17	86.33	13.02	0.65	<b>42.81</b>	47.63	52.37	88.68	10.55	0.77
6. November, 1963	••	* *	<b>54.</b> 86	5 45.15	87.39	11.81	0.80	36,42	53.19	46.81	88.22	10.91	0.87
7. December, 1963	••	••	53.37	<b>46.63</b>	79.22	18.96	1.82	33.62	52.48	47.52	78.96	19.12	1,92
8. January, 1964	••	••	53.97	46.03	80.98	17.20	1.76	5 49.16	<b>52.8</b> 3	47.17	81.42	16.55	2.03
9. Feburary, 1964	••	•,	57.58	42,22	77.00	21.66	1.34	39.00	56.00	44.00	76.02	22.86	1.12
10. March, 1964	••	••	<b>54.7</b>	5 <b>4</b> 5.25	80.26	3 18.96	0.78	3 40.81	53.91	46.09	80.06	19.17	0.77
11. April, 1964	••	••	56.67	7 <b>4</b> 3.33	80.29	16.62	3.09	47.94	54.26	45.74	80.85	15.79	3.36
12. May, 1964	••	••	59.1	8 40.82	78.8	3 16.08	S 5.09	43.62	57.75	<b>4</b> 2.25	78.45	16.36	5.18
13. June, 63 May, 64	••	••	54.2	3 45.77	79.86	17.78	2.36	41.24	52.52	47.48	80.31	17.34	2.36

# UNDEREMPLOYMENT SURVEY RAJASTHAN May '64)

by employment status and intensity of underemployment

		Agric	ultural L	abour							Others			
			Fully employed	Under emp- loyed	Un- emp- loyed	Intensity of under employment		Within labour force	Fully emplo- yed	Under emplo- yed	Un emp- loyed	Inten of un empl mer	der. Month	
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
49.48	51.10	48.90	58.75	24.03	17.22	58.25	65.67	34.33	68.85	27.04	4.11	53.83	June, 1963	ı.
40.00	51,17	48.83	69.84	25.71	4.45	49,00	58.98	41.02	64.46	27.18	<b>§.3</b> 6	40,53	July, 1963	2.
35.63	55.93	44.07	78.83	20.40	0.77	31.41	64.47	35.53	83.02	16.44	0.54	30.72	August, 1963	3.
-36.31	55.29	44.71	84.10	15.07	0:83	37.82 <sup>t</sup>	62.40	37.60	81.79	17.97	0.24	34.64	September, 196	3 4.
42.62	52.83	47.17	81.58	17.98	0.44	60.00	59.95	40.05	73.23	26.77	••*	35.03	October, 1963	5.
37.13	51.53	48.47	89.80	s.s4	1.36	31.74	63.69	36.31	81.25	18.62	0.13	34.98	November, 196	3 6.
32.33	<b>57.30</b>	42.70	80.96	16.60	2.44	38.94	57.15	42.85	80.23	18.94	0.93	4.41	December, 1963	3 7.
49.45	49.92	50.08	84.84	13.46	1.70	56:32	62.54	37.46	74,54	25.35	0.11	44.20	Janurary, 1963	8.
39.36	55.11	44.89	85.48	13.53	0.94	<b>42.</b> 62	67.63	32.67	78.99	18.05	2.96	35.80	Feburary, 1964	9.
35.89	56.64	43.36	80.06	16.91	3.03	41.89	58.45	41.55	81.49	19.44	0.07	<i>5</i> 9.28	March, 1964	10.
45.25	59.76	40.24	79.07	15.27	5.66	62.25	59.90	40.20	79.37	20.53	0.08	57.83	April, 1964	11.
43.57	57.00	43.00	\$5.04	7.89	7.07	44,61	67.77	32.23	77.52	19.35	3.13	31.90	May, 1964	12.
40.84	54.47	45.53	79.85	16.31	3,83	45.24	62.35	37.65	77.08	21.22	1.72	41.68	Juno '63 May'64	13.

#### - APPENDIX I ·

# DIRECTORATE OF ECONOMICS & STATISTICS, RAJASTHAN, JAIPUR RURAL EMPLOYMENT, UNEMPLOYMENT AND UNDER-EMPLOYMENT SURVEY

	<del></del>		s	chedule 1—	Listing of	househol	dв			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
				Block 1—	General P	articulars				<del></del> -			_	-		
1. No 2. Vi	llage pand	e village lage————————————————————————————————————				6. Ard 7. Na	me of I	nvestig	ator-							
			В	lock 2—Sele	ection of h	ouseholds										
	Cat	egory		S. No. of households selected												
			Start	Interva	1											
		1	2	3		4	5		6	7		8		9		
(1	) Cultiva	tors tural labour														
clud	-agricultu ling all no griculture	rsl operations in- n-field operations														
	1	l		Block 3—	List of ho	useholds							<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>			
	House	Name of	Cate-	San	apling S.N	0.				No.	of mem	bers				
S.No	No.	head of Househol	d gory	Culti-	Agri.	Others		15		-60		ve 60	d Total			
1	2	3	4	5	6	7	M. 8	F.	М.	F.	м.	F.		F. 15		
			-				0	9	10		12		13			
						-						-				

## DIRECTORATE OF ECONOMICS & STATISTICS, RAJASTHAN, JAIPUR

## RURAL EMPLOYMENT, UNEMPLOYMENT AND UNDE-REMPLOYMENT SURVEY

		Schedu	ile 1—Hou	sehold sche	iule				
0. Serial No. of village				1. Househ	old size				
I. Name of the village				2. House h	old land ow	ned (0.00 Bi	ighas)		
2. Block (Name) (i) No	•••••			3. Househ	old land cul	tivated (0.0	00 Bighas).	• • • • • • • • • •	*******
(ii) Category (C	ode)		•••••				•		
(iii) Group			••••						
3. District	• • • • • • • • • • • •		• • • • • • •	4. Househ	old Industry	(Code)	• • • • • • • • • •	• • • • • • • • • •	••••
4. House No	•••••			5. Househo	old occupati	on (Code).			• • • • • • • •
5. Sampling Serial No	• • • • • • • • •			6. Househ	old Religion	(Code)			
6. Name of head of household				7. Referen	ce period (	Code)	• • • • • • • • • •		•••••
7. Name of Informant			• • • • • •						
8. Relationship to head		• • • • • • • • • •							
									7
В	lock 3—Dei	mographic a	nd Activity	particulars o	or household	members			
l. Serial No	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Relationship to head (code)		1		1					
3. Sez (Male-1, Female-2)	j								
4. Age last birth day (Years)		1		1					
5. Marital status (code)		1		1	}		}		
6. Educational Standard (code)						ĺ			
7. Activity status on the last working day of the reference week (code)						}			
8. Whether worked for at least one day in reference week for pay profit or family gain (Yes-1, No-2)									
9. If yes for (8)-(a) hours worked during reference week									
(b) Additional hours available for work		-		1					
<ol> <li>If no for (8) whether had job or. enterprise from which temporarily absent (Yes-1, No-2)</li> </ol>			,					`	
11. If yes for (8) or (10)—					-				
(a) Industry (code)									
(b) Occupation (code)								1	
(c) Employment (code)	-								
(d) No. of days employed in reference week									
12. If yes for (10) reasons of absence (code)									

		Block S	(Contd.)		•-	•	
13. If no (for 8 to 10) whether looking on for full time work? (Yes. 1, No2)							
14. If yes for (13)—	1		1	l			
(a) Whether looking for first time Yes-1, No2					<u> </u>		
(b) How long looking for?				·			
(c) Type of work looking for	1						
(d) Whether on live register of Employment Exchange (Yes-1, No2)							
(e) Contacted any prospective employer in—							
(i) Reference week		1					
(ii) Preceding 3 months		į			4		
(f) When employment is expected?			,				
15. If yes for 13, reasons for unemployment (code)						,	
16. If no for 13, reasons for not looking for work (code)							

Block 4.—Particulars of daily work done by members of house-hold included in labour force during the reference week.

S.No.	Fisrt	day	Secon	d day	Third	day	Fourt	h day	Fifti	day	·Sixt1	n day	Seven	ath day	To	TAL
	No. of hours worked	No. of additional hours available for work	No. of hours worked	No. of additional hours available for work	No. of hours worked	No. of additional hours available for work	No. of hours worked	No. of additional hours available for work	No. of hours worked	No. of aditional hours available for work	No. of hours worked	No. of additional hours available for work	No. of hours worked	No. of additional hours available for work	No. of hours worked	No. of additional hours available for work
1	2	3	4	5	6	7	8	9	<u>'</u> 10	11	12	13	14	15	16	17
ı	i		1	1	` <u> </u>	<del>i                                    </del>	i	1	<del> </del>	<del>.</del>	<del>i</del>	İ	<u> </u>	<del>'</del>		
2										1	1			(.		
3						1				ı						
4											Ī	 				
5					1	1									•	
6		1							<u> </u>		1			!		
7	!		!		]						ı					
8			1		1				Ì	İ	1	,				· · · · · ·
9			ı		1				Ϊ.							
10		; ,	ı	1		Ì	1		1						-	

Block 5.—investigation and Scrutiny Particulars.	
1. Date of Investigation	
Block &.—Remarks of District Statistician.	

## DIRECTORATE OF ECONOMICS & STATISTICS

## GOVERNMENT OF RAJASTHAN

## List of Publications

<u> </u>	ast of Pur	olications	
(Priced Publications)		(For official use only)	
Pric	e per copy	(201 Official dee only)	
	Rs. P.		
	ms. I.		
- D : 0: 11:11 - 10:10			
*1. Basic Statistics, 1956	1.00	1. Rajasthan's Budget Study, 1959-60	
#2. Basic Statistics, 1957	1.00	2. Rajasthan's Budget Study, 1960-61	
#3. Basic Statistics, 1958	1.00	3. Rajasthan's Budget Study, 1961-62	
#4. Basic Statistics, 1959	1.00	4. Rajasthan's Budget Study, 1962-63	
#5. Basic Statistics, 1960	1.00		
#6. Basic Statistics, 1961	1.00		
7 Pagia Statistica 1069	1.50	6. Rajasthan's Budget Study, 1964-65	
9 Regio Statistics 1962	0.75	SECOND FIVE YEAR PLAN	
O Rosio Statistica 1065	1.00	1. Monthly Progress Report for the month	
		of April, '60 to Feb., 1962	
10. Statistical Atlas, Rajasthan	7.50		
11. Statistical Abstract, 1958	7.50	THIRD FIVE YEAR PLAN	
12. Statistical Abstract, 1959	7.50	1. Monthly Progress Report for the month	
13. Statistical Abstract, 1960	7.50	of April to Dec., 1962	
14. Statistical Abstract, 1961	10.00		050
15. Statistical Abstract, 1962	10.00		958
16. Statistical Abstract 1963	8 00	1. Ajmer 2. Jaipur	
17. Statistical Abstract—Special	2.00	DISTRICT STATISTICAL OUTLINE, 19	59
18. Industrial Structure of Rajasthan, 1958		_	
19. Industrial Structure of Rajasthan, 1959		1. Alwar 2. Bharatpur	
20. Industrial Structure of Rajasthan, 1960		3. Bhilwara 4. Ganganagar	
21. Industrial Structure of Rajasthan 1961	3.00	5. Jhunjhunu 6. Jodhpur	
FIRST FIVE YEAR PLAN—AN, APPR		7. Kota 8. Nagaur	
	0.50	9. Sawai Madhopur	
#1.Agriculture & Community Development	0.50	DISTRICT STATISTICAL OUTLINE, 1960	)
2. Irrigation			
#3. Power	0.50		
=4. Roads and Transport	0.50	3. Churu 4. Jhalawar	
#5. Social Services	0.50	5. Jhunjhunu 6. Jodhpur	
SECOND FIVE YEAR PLAN		7. Kota 8. Pali	
#1. Progress Report, 1956-57	3.00	9. Sawai Madhopur	
#2. Progress Report, 1957-58	3.00	DISTRICT STATISTICAL OUTLINE, 196	T
3. Progress Report, 1958-59	3.00		•
4. Progress Report, 1959-60	3.00	1. Jodhpur 2. Jhunjhunu 3. Bundi	
5. Progress Report, 1956-61	5.00	4. Bikaner 5. Pali 6. Kota	
*6. Quarterly Progress Report, June, '57	1.00	7. Bharatpur 8. Churu 9. S. Madho	pur
*7. Quarterly Progress Report, Sept., '57	1.00	10. Dungarpur 11. Jaipur 12. Nagaur	
*8. Quarterly Progress Report, Dec., '57	1.00	13. Tonk 14. Ajmer 15. Alwar	
#9. Quarterly Progress Report, June, '59	1.00	16. Jhalawar 17. Bhilwara 18. Chittorgarl	1
*10. Quarterly Progress Report, Sept., '59	1.00	19. Sikar	
#11. Quarterly Progress Report, Dec., '59	1.00	DISTRICT STATISTICAL OUTLINE, 1962	9
	_ 1.00	DIDITION DIMINISTRATION OF THE PARTY OF THE	•
Tregrand Tregrand	1.00	1. Ajmer 2. Kota 3. S. Madhopu	ur
<ul><li>13. Quarterly Progress Report, Dec., '60</li><li>14. A Decade of Planned Economy</li></ul>	0.25	4. Pali 5. Bikaner 6. Jhalawar	
15. A Decade of Planned Economy (Hindi)	0.25	7. Udaipur 8. Sikar 9. Chittorgarh	l
THIRD FIVE YEAR PLAN		10. Jodhpur 11. Jhunjhunu 12. Alwar	
	1.00	13. Ganganagar 14. Jalore 15. Bharatpur	
	1.00	16. Bundi 17. Tonk 18. Jaipur	
1 1 1	1.00	19. Dungarpur 20. Nagaur	
	3.00		1
4. Plan Progress Report, 1961-62	3.00	DISTRICT STATISTICAL OUTLINE, 1963	
5. Plan Progress Report, 1962-63	3.00	1. Kota 2. S. Madhopur 3. Bikaner	
6. Plan Progress Report, 1963-64	000	4. Udaipur 5. Alwar 6. Sikar	
7. Quarterly Digest of Economics &	12.00	7. Pali 8. Jhalawar 9. Churu	
Statistics (Annual Subscription)	I. UU	14 400	

#### DIRECTORATE OF ECONOMICS & STATISTICS

#### GOVERNMENT OF RAJASTHAN

## List of Publications

(Priced Publications)

(For official use only)

Price per copy Rs. P.

10. Jodhpur 11. Jhunjhunu 12. Jalore13. Bharatpur 14. Tonk 15. Jaipur

16. Dungarpur 17. Banswara

DISTRICT STATISTICAL OUTLINE, 1964

1. Ajmer

#### SURVEY REPORTS

1. Report on Jawai Project Survey.

2. Family Planning Survey of Raj., 1960-61.

3. Report on Crop Estimation Survey of Cotton, 1960-61.

4. Report on Crop Estimation Survey of Cotton, 1961-62 and 1962 63.

5. Block level Estimates of Wh at production.

Copies of the Directorate publications are available from -

1. Superintendent, Government Central Press, Jaipur.

2. Directorate of Economics & Statistics, Rajasthan, New High Court Building, Jaipur.

3. Messrs. Students Book Co., Jaipur.

4. Messrs. Popular Book Depot, Jaipur. 5. Messis. Rajasthan Pustak Grah, Bikaner.

6. Shri Dwarkadas Rathi, Wholesale Bookseller and News Agent, Jodhpur

7. Messrs. Mohan News Agency, Kota.

8. Messrs. Rajasthan Stores, outside Surajpole, Udaipur.

9. Messrs. B. S. Jain & Co., Muzaffarn gar.

10. Messrs. Bookland, 663, Madar Gate, Ajmer.

11. Information Centre, Jaipur.

12. Messrs. Krishna Brothers, Kucheri Road, Ajmer.

संचालनालय का प्रकाशन निन्निलिखित स्थानों पर प्राप्य है:-

1. अधीक्षक, राजकीय केन्द्रीय मुद्रणालय, प्रवपुर।

2. आधिक एवं सांटिनकी संचालनालय, राजस्थान, न्यू हाईकोर्ट विह्डिंग, जयपुर । 3 मेलर्स स्टिशेट बुक कं०, जयपुर ।

4. मेहर्स पापुलर बुक डिपो, जयपुर। 5. भेसर्स राजस्थान पुस्तक गृह, बीकानेर ।

6. श्री द्वारकारात राठी, होल्सेल बुक सेलर एवं ग्यूज एजेण्ड, जोबपुर।

7. नेसर्स मोहन न्यूज एजेन्सी, कोटा ।

8. मेतर्स राजस्थान स्टोर्स, सूरजपोल के बाहर, उदयपुर ।

9. मेसर्स वी० एस० जैन एण्ड कं०, नुजनकरनगर।

10. मेंसर्स वृक्ष लेण्ड, 663 मदार गेट, अजमेर।

11. सुचना केन्द्र, जयपुर।

12. मेतर्स कृष्णा ब्रदर्स, कचहरी रोड, अजमेर।